

**ZMLUVA O DIELO**  
**uzatvorená podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení**  
**neskorších predpisov**

**ZMLUVNÉ STRANY**

**Objednávateľ:**

Obchodné meno: **Obec Čirč**

Sídlo: Čirč 208, 065 42

IČO: 00329835

DIČ: 2020726059

Štatutárny zástupca: Michal Didik

Oprávnený jednat' vo veciach zmluvných: Michal Didik

Oprávnený jednat' vo veciach technických: Michal Didik

Tel.: 052/4285161

E-mail: obeccirc@gmail.com

Webová stránka: www.circ.sk

(ďalej len „objednávateľ“)

a

**Zhotoviteľ:**

Obchodné meno: **Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.**

Sídlo: Čirč 208, 065 42

IČO: 52 064 093

DIČ: 2120883842

IČ pre DPH: SK2120883842

Štatutárny zástupca: Michal Didik

Osoby oprávnené rokovať vo veciach zmluvných: Michal Didik

Osoby oprávnené rokovať vo veciach technických: Michal Didik

Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.

IBAN: SK 05 0900 0000 0051 5066 7030

(ďalej len „zhotoviteľ“)

uzatvárajú túto Zmluvu o dielo (ďalej len ako „Zmluva“)

Zmluvné strany prehlasujú, že sú plne spôsobilé na právne úkony.

**ČLÁNOK I**

**Úvodné ustanovenia a preambula**

- 1.1 Zmluvné strany sa rozhodli vstúpiť do vzájomne prospešnej spolupráce, dodržiavajúc pri tom, zásady poctivého obchodného styku, obchodné zvyklosti, dobré mravy a právne normy upravujúce túto spoluprácu, pričom sa jedná o spoluprácu v oblasti stavebníctva, ktorých realizátorom je zhotoviteľ.
- 1.2 Zhotoviteľ – v procese obstarávania ako uchádzač, predložením svojej ponuky v plnom rozsahu a bez obmedzenia akceptuje všetky zmluvné podmienky a požiadavky zákazky zadávané vnútorným obstarávaním (tzv. „in-house zákazky“) upravené v MP CKO č. 12 a v § 1 ods. 4 až 11 k zadávaniu zákaziek nespádajúcich pod zákon č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na uskutočnenie predmetu

zákazky s názvom: „**ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ, ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÁRNÍ PRE TELOCVIČŇU**“

1.3 Zhotoviteľ deklaruje, že pri oceňovaní položiek Výkazu výmer – Rozpočtu zohľadnil podmienky Zmluvy a projektovej dokumentácie, ktoré si podrobne preštudoval.

1.4 Meranie vykonaných prác:

- pokiaľ nie je uvedené inak v projektovej dokumentácii (ďalej len "PD") alebo vo Výkaze výmer, za účelom platieb sa bude merať iba trvalé stavebné dielo. Skutočne vykonané práce sa budú merať a vyplácať „netto“ (tzn. na základe skutočne vykonaných prác) odsúhlasených stavebným dozorom. Líniové časti stavby sa budú merať v horizontálnom priemete (pokiaľ Výkaz výmer neuvádza rúry na kusy, potom má zhotoviteľ nárok na úhradu počtu použitých kusov bez stratného).

Pri zmenách, práce budú ocenené na rovnakom základe, na akom boli ocenené práce, ktoré sú obsiahnuté vo výkazoch, tzn. použijú sa jednotkové ceny z výkazu výmer - Rozpočtu okrem prípadov, keď takéto ceny neexistujú. V takýchto prípadoch sa použijú ceny systému CENKROS a ak ani také neexistujú, použijú sa ceny iného relevantného cenníka.

Za straty a poškodenie materiálu a zariadení alebo ich časti počas zhotovenia stavebného diela (napr. straty v dôsledku skracovania rúr, zničenia alebo poškodenia materiálu počas dopravy a na stavenisku, prebytočnej zeminy v dôsledku nakyprenia), počas celého trvania Zmluvy a počas všetkých fáz výstavby zodpovedá výlučne zhotoviteľ. Objednávateľ tzv. „stratné“ mimo zadaného vo výkaze výmer nebude uznávať; zhotoviteľ si musí stratné započítať do jednotkových cien.

Použité jednotky merania: jednotky sú špecifikované v medzinárodnom jednotkovom systéme (SI) a použité v technických špecifikáciách a výkresoch.

## **ČLÁNOK II**

### **Východiskové údaje a podklady**

2.1 Východiskovými podkladmi a údajmi pre uzavretie tejto Zmluvy sú:

- a) kompletná dokumentácia zo zadávania zákazky vnútorným obstarávaním (tzv. „in-house zákazky“) upravené v MP CKO č. 12 a v § 1 ods. 4 až 11 k zadávaniu zákaziek nespádajúcich pod zákon č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov uskutočnenie predmetu zákazky s názvom: „**ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ , ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÁRNÍ PRE TELOCVIČŇU**“
- b) projektovej dokumentácie
- c) Ocenený Výkaz výmer – Rozpočet,
- d) informácie získané obhliadkou miesta realizovaného stavebného diela.

2.2 Východiskovými podkladmi pre zhotovenie diela sú podklady uvedené v bode 2.1 tohto Článku, a zároveň aj opodstatnené operatívne pokyny objednávateľa zhotoviteľovi počas zhotovenia stavebného diela.

2.3 Východiskové podklady pre zhotovenie diela sú pre zhotoviteľa záväznými, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

## **ČLÁNOK III**

### **Predmet zmluvy**

3.1 Predmetom tejto Zmluvy je realizácia stavebného diela, resp. uskutočnenie stavebného diela: „**ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ , ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÁRNÍ PRE TELOCVIČŇU**“

Podrobné vymedzenie stavebného diela je uvedené:

- v projektovej dokumentácii,
- vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer – Rozpočte zhotoviteľa.

- 3.2 Pre odstránenie pochybností je Zhotoviteľ na základe tejto Zmluvy povinný zhotoviť dielo technicky a technologicky podľa projektovej dokumentácie a len v rozsahu, ktorý vyplýva z projektovej dokumentácie a z výkazu výmer/rozpočtu súčasne.

#### **ČLÁNOK IV**

##### **Rozsah a obsah predmetu zmluvy**

- 4.1 Stavebné dielo identifikované v Článku III, bodoch 3.1 až 3.2 tejto Zmluvy a práce potrebné na jeho zhotovenie predstavujú konečný objem prác. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že ani jeden z nich nie je oprávnený jednostranne meniť dohodnutý rozsah prác podľa bodu 4.2 a 4.3 tohto Článku.
- 4.2 Zhotoviteľ nevykoná žiadne práce ani nepoužije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
- 4.3 Ak zhotoviteľ vykoná práce svojvoľne alebo svojvoľne použije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, takéto práce a použitý materiál nebudú uhradené objednávateľom zhotoviteľovi.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať možnosť požadovania prípadných navyšiacich prác priamo súvisiacich s predmetným stavebným dielom, ak si to vyžiada podmienka sprevádzkovania diela a požadované navyšiacie práce nie sú zahrnuté do Výkazu výmer - Rozpočtu, resp. PD. Zhotoviteľ a objednávateľ pristúpia na vzájomnú dohodu oceňovania týchto navyšiacich prác, napr. oceňovanie: v zmysle položiek z ponukového rozpočtu – pokiaľ sa uvedená položka v rozpočte nachádza. Pokiaľ sa nenachádza – oceňovanie na základe ceny dohodnutej medzi objednávateľom a zhotoviteľom, pričom táto cena bude založená na ekonomicky oprávnených nákladoch. Všetky úpravy PD, nerealizované práce a navyšiacie práce budú zhotoviteľom a stavebným dozorom objednávateľa zaznamenané, odsúhlasené a potvrdené v stavebnom denníku a budú slúžiť ako podklad pre uplatnenie zmien napr. formou písomného dodatku k tejto uzavretej Zmluve alebo napr. formou novej Zmluvy na navyšiacie práce. Dodatky k tejto Zmluve musia byť uzavreté v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“ alebo „zákon“ alebo „ZoVO“).
- 4.5 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa s predmetom stavebného diela oboznámil v dostatočnom predstihu a že pri dodržaní odbornej starostlivosti si ho prezrel a tak ponúkol aj cenu diela uvedenú a dohodnutú v tejto Zmluve ako konečnú cenu diela obsahujúcu v sebe všetky účelné a potrebné náklady na materiál a práce, ktorými sa dosiahne riadne a včasné ukončenie realizácie celého stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve, ako aj jeho účelné užívanie.

#### **ČLÁNOK V**

##### **Spôsob zhotovenia predmetu zmluvy a pravidiel pre zmenu subdodávateľov a zmena zmluvy počas jej trvania**

- 5.1 Predmet tejto Zmluvy – stavebné dielo musí byť vyhotovené na vysokej kvalitatívnej úrovni stavebno-montážnych prác, pri dodržaní parametrov projektu, platných STN EN, podmienkami pri dodržaní BOZP a PO, súvisiacich noriem a predpisov, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov v SR.
- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ vykoná stavebné dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť. Zhotoviteľ týmto v súlade s § 41 ods. 3 ZoVO uvádza (vyplní zhotoviteľ pred začiatkom stavebných prác) údaje o známych subdodávateľoch v rozsahu:

- predmety subdodávok,
  - identifikačné údaje subdodávateľa,
  - údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov,
  - podiel zákazky, ktorý má v úmysle zhotoviteľ zadať subdodávateľom;
- 5.3 Zhotoviteľ je v súlade s § 41 ods. 4 ZoVO povinný písomne oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi bezodkladne po tom, ako sa o zmene údajov dozvedel. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní ktoré predchádzajú dňu, kedy má nastať zmena subdodávateľa predložiť písomnú žiadosť o súhlas so zmenou subdodávateľa objednávateľovi, ktorá bude obsahovať minimálne: deň, kedy má nastať zmena subdodávateľa, podiel zákazky, ktorý má zhotoviteľ v úmysle zadať subdodávateľovi, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a čestné vyhlásenie, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 41 ods. 1 písm. b) ZoVO (ak splnenie týchto podmienok objednávateľ ako verejný obstarávateľ vyžadoval v súťažných podkladoch podľa § 41 ods. 1 písm. b) v spojení s § 41 ods. 5 ZoVO). Pokiaľ objednávateľ do dňa predchádzajúceho dňu, v ktorom má nastať zmena subdodávateľa neoznámí zhotoviteľovi písomne, že so zmenou subdodávateľa nesúhlasí, vrátane uvedenia konkrétnych dôvodov nesúhlasu platí, že súhlas bol zhotoviteľovi udelený.
- 5.4 Zhotoviteľ prehlasuje, že má odborné znalosti a patričnú spôsobilosť vzťahujúcu sa k predmetu tejto Zmluvy. Sú mu známe všetky príslušné predpisy, vyhlášky, zákony a normy ktoré sú platné v SR a bezprostredne súvisia s realizáciou predmetu tejto Zmluvy.
- 5.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje sa zaväzuje objednávateľovi do 3 (troch) dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy predložiť na písomné odsúhlasenie „Plán organizácie výstavby“, vrátane koordinačnej situácie, v ktorom bude podrobne vymedzená hranica staveniska (ak relevantné).
- 5.6 Zhotoviteľ je povinný denne viesť stavebný denník s očíslovanými listami, ktorý obsahuje dva oddeliteľné prepisy, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, ktorý bude trvalo prístupný na stavbe kompetentným osobám.
- 5.7 Objednávateľ je povinný cestou stavebného dozoru sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom sa vyjadrovať do troch pracovných dní. Pokiaľ sa stavebný dozor ani na výzvu zhotoviteľa nevyjadrí k zápisu v stavebnom denníku znamená to, že so zápisom súhlasí a zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Zhotoviteľ je povinný vyzvať stavebný dozor 3 pracovné dni vopred k prevzatíu prác, ktoré budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými a zároveň tieto práce dostatočne preukázateľne fotograficky zdokumentuje. Ak tak zhotoviteľ neurobí, je povinný na požiadanie objednávateľa alebo stavebného dozoru tieto práce odkryť na vlastné náklady. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie prác, je zhotoviteľ povinný odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. V prípade, že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, práce na odkrytí a oprave uhradí zhotoviteľ.
- 5.8 Počas realizácie stavebnomontážnych prác znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele zhotoviteľ. V prípade poškodenia jestvujúcich konštrukcií pri vykonávaní stavebných prác zhotoviteľom, ten musí tieto dať do pôvodného stavu, resp. vyhovujúceho stavu, čo bude odsúhlasené objednávateľom, a to vo vzájomne dohodnutej lehote (táto lehota musí byť primeraná vo vzťahu k harmonogramu realizácie diela tak, aby nebol narušený záväzný termín ukončenia realizácie diela – predmetu tejto Zmluvy) medzi objednávateľom a zhotoviteľom, najneskôr však do termínu odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 5.9 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov a ostatných osôb ním pozvaných na stavbu počas jej realizácie a za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať zákon NR SR č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní.
- 5.10 Zhotoviteľ je povinný použiť pre realizáciu diela len materiály a výrobky v zmysle PD a oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu s prípadnými ekvivalentmi uvedenými v Rozpočte, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu životnosti zrealizovaného diela bola pri bežnej údržbe

zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosti pri užívaní a pod..

- 5.11 Zhotoviteľ je vlastníkom týchto materiálov a výrobkov až do ich zabudovania – namontovania a ich zaplattenia, pokiaľ materiál nebol uhradený priamo objednávateľom.
- 5.12 V priebehu prác zhotoviteľa musí byť na stavenisku v prípade potreby prítomný zodpovedný pracovník zhotoviteľa (odborne spôsobilá osoba – stavbyvedúci), ktorý bude mať právomoc a povinnosť riešiť prípadné problémy vzniknuté v priebehu výstavby.
- 5.13 Zhotoviteľ poverí trvalým riadením stavebných prác na stavenisku stavbyvedúceho s dostatočnými skúsenosťami a kvalifikáciou – napr. oprávnením na výkon stavbyvedúceho v zmysle zákona č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v aktuálnom znení, resp. ekvivalentným dokladom:

Titul, meno a priezvisko	Ev. č. oprávnenia	Telefón, e-mail
Ing. Lukáš Šulkovský	12863	0915 918 517

- 5.14 Zmluvné strany sa dohodli, že počas celej výstavby stavebného diela, až do riadneho odovzdania diela objednávateľovi, je objednávateľ a ním poverené osoby kedykoľvek oprávnený vstúpiť na stavenisko.
- 5.15 V prípade, že s vykonaním diela je spojená povinnosť vykonať kontrolu zabudovaných materiálov, vykonať skúšky a pod., zhotoviteľ vykoná všetky kontroly, skúšky a pod. a výsledky bezodkladne odovzdá objednávateľovi alebo stavebnému dozoru a súhrnne pri odovzdávaní diela všetky dokumenty, certifikáty, vyhlásenia o zhode a pod..
- 5.16 Zhotoviteľ je povinný bez ďalších náhrad pravidelne po celý čas realizácie stavebného diela odpratávať zo staveniska stavebný odpad vznikajúci pri jeho činnosti.
- 5.17 Nakladanie s odpadmi je zhotoviteľ povinný realizovať v súlade s platným zákonom upravujúcim nakladanie s odpadmi. Náklady na odstránenie odpadu musia byť zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy.
- 5.18 Objednávateľ bude v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov pri realizácii stavebného diela zastupovať stavebný dozor. Pred začatím prác objednávateľ zašle písomnú informáciu zhotoviteľovi o stavebnom dozore. Stavebný dozor bude oprávnený vydávať záväzné pokyny (ďalej „pokyny“) v mene objednávateľa, ktoré môžu byť potrebné pre realizáciu stavebného diela a pre odstránenie akýchkoľvek väd. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať opodstatnené pokyny a rozhodnutia stavebného dozoru počas celej doby trvania tejto zmluvy. Stavebný dozor bude vykonávať osoba určená objednávateľom, ako občasný technický dozor investora, pričom bude zastupovať objednávateľa pri rokovaníach so zhotoviteľom, stavebným úradom a ďalšími do úvahy prichádzajúcimi orgánmi a organizáciami. Je oprávnený vydať pracovníkom zhotoviteľa príkaz na prerušenie práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, ak hrozia iné vážne hospodárske škody a pod..
- 5.19 Meno a priezvisko stavebného dozoru objednávateľa (v prípade jeho zmeny) oznámi písomne objednávateľ zhotoviteľovi po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy, najneskôr však dňom fyzického začiatku realizácie diela.
- 5.20 Zhotoviteľ je povinný ihneď ako sa dozvedel o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu tejto Zmluvy s dôsledkami predĺženia zmluvnej lehoty zhotovenia diela informovať objednávateľa a predmetnú skutočnosť zaznamenať do stavebného denníka vedeného zhotoviteľom.
- 5.21 Zhotoviteľ je povinný vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu uskutočnených prác, ktoré sa majú zakryť, počas realizácie predmetu tejto Zmluvy.

- 5.22 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdávať stavebnému dozorovi vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu na CD/DVD nosiči (po jednom vyhotovení) bezodkladne po jej vyhotovení alebo na požiadanie stavebného dozora.
- 5.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu podľa bodu 5.21 do rúk stavebného dozora uvedeného v Článku V., bode 5.18 tejto Zmluvy.
- 5.24 Zhotoviteľ má po dobu platnosti tejto zmluvy uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú objednávateľovi a tretím osobám na zdraví a majetku v súvislosti s realizáciou diela v zmysle tejto zmluvy.
- 5.25 Zmena zmluvy počas jej trvania môže nastať iba vtedy aj sú dodržané jednotlivé ustanovenia zákona o verejnom obstarávaní (ZVO)
- 5.26 Pri indexácii ceny na účely výpočtu hodnoty zmeny podľa odsekov 3 a 5 § 18 ZVO sa za referenčnú hodnotu považuje aktualizovaná hodnota pôvodnej zmluvy.

## ČLÁNOK VI

### Odovzdanie a prevzatie staveniska

- 6.1 Objednávateľ vytýči, resp. určí hranice staveniska, umožní zhotoviteľovi vstup na pozemky nachádzajúce sa na stavenisku.
- 6.2 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať a zhotoviteľ sa zaväzuje na základe písomnej výzvy Objednávateľa prevziať stavenisko pre realizáciu predmetného diela **do 10 pracovných dní**.
- 6.3 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, na ktorom sa bude realizovať predmet tejto Zmluvy na základe písomného Záznamu z odovzdania a prevzatia staveniska, ktorého návrh pripraví objednávateľ. V zázname budú zaznamenané konkrétne doklady, rozhodnutia a bude jednoznačne vymedzený rozsah odovzdaného staveniska.
- 6.4 Súčasťou odovzdania staveniska budú platné podklady pre vytýčenie jestvujúcich podzemných inžinierskych sietí a vedení, overené ich správcami v polohopise a výškopise. Objednávateľ zároveň pri odovzdaní staveniska písomne oznámi zhotoviteľovi, ktoré podzemné vedenia a inžinierske siete, okrem zakreslených v projektovej dokumentácii, sa na stavenisku nachádzajú a ktoré boli vybudované v dobe medzi spracovaním projektovej dokumentácie a začatím stavebných prác.
- 6.5 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi najneskôr pri odovzdaní staveniska 1 sadu kompletnej PD 1x v tlačenej forme a 1x v digitálnej forme vo formáte CD/DVD.
- 6.6 Objednávateľ pri odovzdaní staveniska odovzdá zhotoviteľovi základné smerové a výškové body a vytyčovací výkresy objektov. Zároveň odovzdá katastrálnu mapu miesta realizácie diela pre jeho presnú identifikáciu.
- 6.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre zariadenie staveniska využije len priestor určený objednávateľom.
- 6.8 Zhotoviteľ si zabezpečí prípadné stráženie a osvetlenie staveniska počas realizácie stavebného diela na vlastné náklady.
- 6.9 Objednávateľ nezodpovedá za prípadné straty a škody, ktoré vzniknú v dôsledku nezabezpečenia stráženia staveniska zhotoviteľom.
- 6.10 Zhotoviteľ vykoná také opatrenia, aby bolo stavenisko a jeho časti vhodne zabezpečené tak, aby nedochádzalo ku škodám, ktoré vzniknú odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete diela od prevzatia staveniska do odovzdania diela Objednávateľovi. V prípade, že dôjde ku vzniku škody odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete tejto Zmluvy alebo jeho časti, potom za túto škodu v celom rozsahu zodpovedá zhotoviteľ.
- 6.11 Zhotoviteľ je v prípade zhotovovania stavebného diela na mieste prístupnom tretím subjektom povinný primeraným a preukázateľným spôsobom zabezpečiť informovanosť tretích subjektov o prebiehajúcich prácach na stavenisku, ako aj vytvoriť prostriedky zamedzenia vstupu týchto osôb na stavenisko.

- 6.12 Za pohyb osôb na stavenisku zodpovedá výlučne zhotoviteľ pokiaľ sa jedná o osoby zhotoviteľa, resp. osoby jeho suddodávateľov.
- 6.13 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní vstup na stavenisko zamestnancom kontrolných orgánov Slovenskej republiky, pod dohľadom stavbyvedúceho alebo majstra, s cieľom odsúhlasiť alebo skontrolovať priebeh prác. Zhotoviteľ je povinný vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom primerané podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly, riadne predkladať všetky vyžiadané informácie a listiny týkajúce sa realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 6.14 Zhotoviteľ musí vykonať také opatrenia počas realizácie diela, aby nedochádzalo k porušovaniu dobrých mravov (nepoužívanie alkoholických nápojov, drog, zamedzenie nevhodného správania, a pod.)
- 6.15 Objednávateľ poskytne (ak je to objektívne možné) zhotoviteľovi miesto napojenia sa na elektrickú energiu pre potreby výstavby; skutočnú spotrebu hradí Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je inak povinný si zabezpečiť elektrickú energiu pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.16 Objednávateľ poskytne (ak je to objektívne možné) zhotoviteľovi odberný bod vody pre potreby výstavby; skutočnú spotrebu hradí Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je inak povinný si zabezpečiť odberný bod vody pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.17 Zhotoviteľ je povinný vypratať stavenisko najneskôr v lehote uvedenej v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela.

## **ČLÁNOK VII**

### **Cena predmetu zmluvy**

- 7.1 Cena za zhotovenie diela v rozsahu Článku III tejto Zmluvy je dojednaná dohodou zmluvných strán na základe ponuky – na základe listinnej podoby vyplneného a oceneného Výkazu výmer – Rozpočtu úspešným uchádzačom – zhotoviteľom, ktorý je súčasťou Prílohy č.1 tejto Zmluvy.
- 7.2 Cena je pevná a spracovaná v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 7.3 Cena je spracovaná na základe podstatných, funkčných, kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v PD, Výkaze výmer - Rozpočte.
- 7.4 Zhotoviteľ ocenil všetky položky Výkazu výmer a prehlasuje, že nijako nedovolené nepozmenil Výkaz výmer.
- 7.5 Zhotoviteľ prehlasuje, že cena stavebného diela v sebe obsahuje všetky potrebné a účelné náklady na materiál a práce, ktoré sú potrebné a účelné pre vykonanie stavebného diela s prihliadnutím na povahu diela.
- 7.6 Cena za celý predmet tejto Zmluvy činí:  
**840 193,68 € bez DPH**  
**84 019,37 € DPH 10%**  
**924 213,05 € s DPH**
- 7.7 Súčasťou ceny predmetu tejto Zmluvy – stavebného diela sú všetky náklady súvisiace s realizáciou a úspešným odovzdaním stavebného diela objednávateľovi .
- 7.8 Cena za stavebné dielo je stanovená ako cena maximálna a konečná na rozsah prác podľa čl. III. a sú v nej zahrnuté všetky náklady, dodávky a práce zhotoviteľa spojené s vykonaním diela podľa Článku III tejto Zmluvy. Cena sa nesmie meniť z akýchkoľvek dôvodov na strane zhotoviteľa počas celej zmluvnej lehoty realizácie stavebného diela, t. j. je pevná. Pri prípadnej zmene sadzby DPH je oprávnený zhotoviteľ upraviť fakturačnú cenu s DPH, platnú v čase fakturácie o novú výšku DPH.
- 7.9 Oceňovanie prípadných navyšiac prác je stanovené v Článku IV, bode 4.4 tejto Zmluvy.  
K zmene ceny môže dôjsť:  
7.9.1 v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu Zmluvy vyvolaného objednávateľom a písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa,

- 7.9.2 pri zmene technického riešenia, písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa,
- 7.9.3 pri zmene zákonnej sadzby DPH,
- 7.9.4 pri zmene colných poplatkov a dovoznej prirážky, a to len u výrobkov a prác, ktoré nie sú dostupné na území Slovenskej republiky, prípadne pri výhodnosti dovozu oproti domácej ponuke, čo musí zhotoviteľ preukázať,
- 7.9.5 pri zmene lehoty a termínu ukončenia stavebného diela z dôvodov na strane objednávateľa, vtedy bude cena upravená o indexy stavebných prác určených Štatistickým úradom Slovenskej republiky,
- 7.10 Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.

## **ČLÁNOK VIII**

### **Platobné podmienky**

- 8.1 Úhrada za vykonanie diela v zmysle tejto Zmluvy bude realizovaná formou bezhotovostného platobného styku.
- 8.2 V zmysle podmienok Inštrukcií k vypracovávaniu Žiadosti o platbu (ďalej len „ŽoP“), pre zvolený systém financovania projektu a stavebného diela, má zhotoviteľ právo na priebežnú čiastkovú fakturáciu za vykonané práce súvisiace s plnením predmetu tejto Zmluvy, pokiaľ zrealizuje stavebné práce v rozsahu prác a dodávok podľa tejto zmluvy
- 8.3 Zhotoviteľ je oprávnený fakturovať po odovzdaní diela Objednávateľovi, resp. mesačne, ak doba realizácie diela je dlhšia ako 1 mesiac.
- 8.4 Neoddeliteľnou súčasťou a podstatnou náležitosťou každej faktúry vystavenej Zhotoviteľom je zisťovací protokol a súpis vykonaných stavebných prác podpísaný stavebným dozorom. Stavebný dozor je povinný do 3 pracovných dní od predloženia súpisu vykonaných stavebných prác/zisťovacieho protokolu tento písomne odsúhlasiť alebo písomne identifikovať konkrétne dôvody, prečo s predloženým súpisom vykonaných stavebných prác/zisťovacím protokolom nesúhlasí.
- 8.5 Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry musia byť aj odsúhlasené fakturačné podklady stavebným dozorom a objednávateľom. Faktúra bude vystavená v 6 origináloch a musí obsahovať všetky náležitosti požadované príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi a poskytovateľom NFP/PPM podľa tejto zmluvy.
- 8.6 Objednávateľ požaduje, aby vystavená faktúra zhotoviteľom obsahovala minimálne nasledujúce náležitosti, a to:
- meno a adresu sídla, miesto podnikania, prípadne prevádzkarne zhotoviteľa, ktorý realizuje stavebné dielo, a jeho identifikačné číslo, identifikačné číslo pre daň, daňové identifikačné číslo,
  - číslo Zmluvy, vrátane prípadného dodatku k Zmluve,
  - dátum vyhotovenia faktúry, dátum splatnosti faktúry a dátum zdaniteľného plnenia,
  - meno a adresu sídla objednávateľa realizácie stavebného diela,
  - poradové číslo faktúry,
  - fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu v €,
  - označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
  - pečiatka a podpis oprávnenej osoby,
  - text fakturácie s uvedením min. názvu stavebného diela a prípadne projektu, o financovanie ktorého sa objednávateľ uchádza.
- 8.7 Objednávateľ požaduje, aby zhotoviteľ ku každej vystavenej faktúre priložil:
- Krycí list rozpočtu,
  - Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach,
  - Súpis vykonaných stavebných prác týkajúcich sa príslušného fakturačného obdobia,
  - výkresy a iné doklady (napr. geodetické zameranie), ktoré sú potrebné pre preukázanie druhu



- a rozsahu práce.
- Objednávateľ vráti faktúru, ak táto neobsahuje náležitosti daňového dokladu, resp. neobsahuje náležitosti dohodnuté v tejto Zmluve, alebo porušuje zmluvné podmienky.
- 8.8 Objednávateľ je povinný takúto faktúru vrátiť zhotoviteľovi do 10 kalendárnych dní odo dňa jej prevzatia. Vrátením faktúry sa preruší splatnosť faktúry a nová splatnosť začne plynúť od doručenia novej, opravenej faktúry zhotoviteľom objednávateľovi.
- 8.9 Zhotoviteľ je povinný doručiť vystavenú faktúru s jej odsúhlasenými povinnými prílohami stavebným dozorom objednávateľovi do 10.-teho dňa príslušného kalendárneho mesiaca.
- 8.10 Úhrada za zrealizované stavebné dielo alebo jeho časť, v zmysle fakturačných podkladov zhotoviteľa bude vykonaná na základe:
- skutočne vykonaných a stavebným dozorom prevzatých prác,
  - miestneho zisťovania a kontroly fakturačných podkladov, ktoré predloží zhotoviteľ stavebnému dozorovi a objednávateľovi,
  - vecnej, formálnej a obsahovej správnosti faktúry s fakturačnými podkladmi uvedenými v bode 8.7 tejto Zmluvy,
  - schválenej ŽoP, ktorej súčasťou bude aj príslušná faktúra s fakturačnými podkladmi.
- 8.11 Platobná povinnosť objednávateľa sa považuje za splnenú v deň, keď bude na účte zhotoviteľa pripísaná z jeho bankového účtu príslušná platba.
- 8.12 Práce a náklady navyše prác, ktoré neboli zahrnuté do ponukového rozpočtu – oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu možno účtovať iba vtedy, ak ich písomne vopred schváli objednávateľ.
- 8.13 V zmysle podmienok Inštrukcií k vypracovávaniu ŽoP v rámci OP, pre zvolený systém financovania projektu a stavebného diela si zmluvné strany dohodli maximálnu 60 dňovú splatnosť faktúr, pričom sa táto doba počíta odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi. O dátume úspešnej administratívnej kontroly RO bude objednávateľ zhotoviteľa informovať bezodkladne.
- 8.14 Za neuhradenie faktúry objednávateľom v jej lehote splatnosti, má zhotoviteľ nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške **0,05%** z neuhradenej sumy príslušnej faktúry za každý kalendárny deň omeškania, až do splnenia zmluvnej povinnosti.

## **ČLÁNOK IX**

### **Závazky zmluvných strán**

- 9.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť stavebné dielo špecifikované v Článku III tejto Zmluvy a odovzdať ho riadne a včas objednávateľovi.
- 9.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť aj prípadné práce nad rozsah stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve za úhradu, a to na základe písomného dodatku k tejto Zmluve podpísanom oboma zmluvnými stranami.
- 9.3 Závazok zhotoviť stavebné dielo bude splnený odovzdaním stavebného diela zhotoviteľom a jeho prevzatím objednávateľom. Objednávateľ sa zaväzuje riadne ukončené dielo prevziať a zaplatiť zaň zmluvne dohodnutú cenu. Objednávateľ je povinný Dielo prevziať aj v prípade, že vykazuje vady a/alebo nedorobky, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnej, plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu) Diela; takéto vady a/alebo nedorobky sa uvedú v protokole o odovzdaní/prevzatí Diela, v ktorom protokole sa súčasne dohodne lehota, v ktorej je Zhotoviteľ povinný ich odstrániť.
- 9.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri stavebných prácach bude v plnom rozsahu dodržiavať zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vlastných zamestnancov a za dodržiavanie predpisov požiarnej ochrany počas realizácie diela, t.j. ustanovenia zákona č.124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, najmä že bude dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri uskutočňovaní stavby. Zodpovednosť za škodu spôsobenú nedodržaním predmetných predpisov znáša zhotoviteľ v plnom rozsahu.

- 9.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predloží najneskôr ku dňu odovzdania staveniska Poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú objednávateľovi a tretím osobám na zdraví a majetku v súvislosti s realizáciou diela. Náklady za uvedenú činnosť sú zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy.
- 9.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať, ako Prílohu č.1 tejto Zmluvy, vyplnený a ocenený Výkaz výmer - Rozpočet v elektronickej podobe (na CD/DVD nosiči), vychádzajúc pritom z listinnej cenovej ponuky do Indikatívneho prieskumu trhu.
- 9.7 Zodpovednosť za organizáciu a priebeh uskutočňovania stavby preberá zhotoviteľ.

## ČLÁNOK X

### Miesto dodania, termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu zmluvy

- 10.1 Miesto realizácie a dodania predmetu tejto Zmluvy: bližšie vid'. PD.
- 10.2 Termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu tejto Zmluvy:
- odovzdanie staveniska: do 10 (desať) pracovných dní odo dňa výzvy zo strany objednávateľa,
  - termín začatia realizácie stavebného diela: odo dňa prevzatia staveniska,
  - termín ukončenia realizácie stavebného diela: **do 18 mesiacov od začatia realizácie stavebného diela**
- 10.3 Lehota realizácie stavebného diela uvedená v predchádzajúcom bode 10.2 je maximálna, pevná a nemenná z dôvodov na strane zhotoviteľa. Zhotoviteľ bude realizovať stavebné dielo v zmysle Harmonogramu realizácie stavebného diela (Zhotoviteľ predloží pred začiatkom realizácie stavebných prác).
- 10.4 Zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia o dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa, pričom lehota realizácie sa predĺži o túto dobu.
- 10.5 Pokiaľ dôjde v dobe realizácie stavebného diela k takým zmenám projektového riešenia, ktoré si vyžadujú zväčšenie dohodnutého rozsahu dodávky prác navyše oproti PD a Výkazu výmer, po dohode zmluvných strán sa môže predĺžiť termín dokončenia diela o dobu potrebnú na realizovanie požadovaných zmien a navyše prác, a to formou písomného dodatku k tejto Zmluve.
- 10.6 Zhotoviteľ je v omeškaní, ak toto omeškanie vzniklo výlučne z dôvodov na jeho strane. V opačnom prípade zhotoviteľ nie je v omeškaní s plnením zmluvy.

## ČLÁNOK XI

### Odobzanie a prevzatie diela

- 11.1 Prevzatie predmetu tejto Zmluvy môže byť odmietnuté pre zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke a to až do ich úplného odstránenia zhotoviteľom.
- 11.2 V prípade, že stavebné dielo bude vykazovať zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke, objednávateľ je oprávnený rozhodnúť sa, či stavebné dielo prevezme a do Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela popíše tieto zjavné vady a zjavné nedorobky spolu s lehotou, v rámci ktorej sa ich zhotoviteľ zaväzuje odstrániť.
- 11.3 Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebné dielo so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami v zmysle bodu 11.1 a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných väd a zjavných nedorobkov.
- 11.4 Zhotoviteľ oznámi objednávateľovi 10 kalendárnych dní vopred, že stavebné dielo je pripravené na odovzdanie. Odovzdanie sa uskutoční na stavenisku, o čom bude spísaný Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela, ktorého návrh pripraví stavebný dozor.
- 11.5 Objednávateľom požadovaným odovzdaním a prevzatím stavebného diela pre účely tejto Zmluvy sa rozumie:

- podpísanie Zázpisu o odovzdaní a prevzatí stavebného diela zo strany objednávateľa a zhotoviteľa s požadovanými prílohami bez zjavných nedorobkov, zjavných vád a ďalších vád brániacich bezpečnej prevádzke a užívaniu stavebného diela.
- 11.6 Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela odovzdať objednávateľovi v min. 2 exemplároch:
- a) projekt skutočného vyhotovenia na základe kompletného geodetického zamerania stavebného diela, vr. všetkých križovaných inžinierskych sietí a pod.. Zhotoviteľ si zabezpečí na vlastné náklady zakreslenie a zaznamenanie prípadných zmien oproti PD do projektu skutočného vyhotovenia,
  - b) geodetický elaborát – geodetické zameranie stavebného diela po realizácii. Polohové a výškové zameranie skutočného vyhotovenia dokončených objektov alebo ich častí, pri podzemných vedeniach a objektoch už pred ich zakrytím. Geometrické plány trvalých objektov a geometrické plány pre zriadenie vecného bremena nie sú potrebné.
  - c) elaborát kvality,
  - d) všetky potrebné porealizačné vyjadrenia (napr. odovzdanie komunikácií do spätného užívania, vyjadrenie správcov inžinierskych sietí, správcov vodných tokov a pod.),
  - e) stavebné denníky,
  - f) prípadné záznamy skúšok a súhlasných stanovísk od správcov/prevádzkovateľov inžinierskych sietí dotknutých realizáciou,
  - g) protokoly o vykonaní jednotlivých skúšok,
  - h) dokumentáciu pre preukazovanie požadovaných vlastností technologických a stavebných dodávok (atesty, certifikáty, vyhlásenia o zhode zabudovaných výrobkov, osvedčenia o akosti a kompletnosti strojov, zariadení a materiálov podľa STN EN a pod.),
  - i) doklady o zákonnej likvidácii odpadov počas realizácie.
- Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre nezačatie odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 11.7 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi všetky platné atesty použitých a zabudovaných výrobkov a materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii (správy, revízie, skúšky, záručné listy použitých výrobkov, konštrukcií, strojov, zariadení a pod.) najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela, a to všetko minimálne v 2 exemplároch.
- 11.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi súhrnnú fotodokumentáciu uskutočnených prác, ktoré sa zakryli, realizovaných počas celej doby plnenia predmetu tejto Zmluvy, a to všetko minimálne v 2 exemplároch (fotodokumentácia archivovaná na CD/DVD nosiči), najneskôr ku dňu preberacieho konania.
- 11.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať odovzdávanie a preberanie stavebného diela ako jeden celok.
- 11.10 Ak zhotoviteľ pripraví stavebné dielo na odovzdanie pred zmluvným termínom, objednávateľ sa zaväzuje stavebné dielo prevziať aj v skoršom termíne ponúkanom zhotoviteľom.

## **ČLÁNOK XII**

### **Vady diela**

- 12.1 Stavebné dielo má vady ak vykonanie stavebného diela nezodpovedá výsledku dohodnutému v tejto Zmluve, pričom zhotoviteľ zodpovedá za vady stavebného diela v zmysle príslušných ustanovení tejto Zmluvy a Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.2 Zhotoviteľ zodpovedá len za tie vady stavebného diela, ktoré vznikli jeho činnosťou pri plnení záväzkov tejto Zmluvy.
- 12.3 Stavebné dielo je vadné, ak nemá vlastnosti určené právnymi predpismi, ustanoveniami STN EN, a pod. alebo ak sa nevyhotoví podľa tejto zmluvy.

- 12.4 Drobné odchýlky od PD, ktoré nenia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu stavebného diela, sa nepovažujú za vady, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku, schváleným stavebným dozorom, objednávateľom a zástupcom zhotoviteľa.
- 12.5 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady stavebného diela, ak tieto vady spôsobilo použitie vecí odovzdaných mu na spracovanie objednávateľom v prípade, že zhotoviteľ ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nevhodnosť týchto vecí nemohol zistiť alebo na ne objednávateľa upozorniť a objednávateľ na ich použití trval. Zhotoviteľ takisto nezodpovedá za vady spôsobené dodržaním nevhodných pokynov daných mu objednávateľom, ak zhotoviteľ na nevhodnosť týchto pokynov upozornil (musia byť uvedené v stavebnom denníku) a objednávateľ na ich dodržaní trval alebo ak zhotoviteľ túto nevhodnosť nemohol zistiť.
- 12.6 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa vadou rozumie akákoľvek odchýlka v kvalite, kvantite, rozsahu a parametroch stavebného diela, stanovených v tejto Zmluve, v technických normách a v právnych predpisoch, ktorá bráni užívaniu diela.
- 12.7 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa nedorobkom rozumie nedokončená práca oproti tejto zmluve vrátane prípadných doplnkov.
- 12.8 Rozoznávajú sa:
- a) zjavné vady, t. j. vady a nedorobky, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri odovzdaní a preberaní stavebného diela. Musia byť reklamované zapísaním v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela s uvedením dohodnutých termínov na ich odstránenie. Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebné dielo so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných väd a zjavných nedorobkov, ak tieto nie sú vadami a/alebo nedorobkami, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnej, plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu) Diela.
  - b) skryté vady, t. j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí stavebného diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u Zhotoviteľa bezodkladne, najneskôr do 3 pracovných dní od ich zistenia. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať bezodkladne, najneskôr do 7 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávateľom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady. O dobu opráv skrytých väd sa na dotknutej časti diela predlžujú záručné lehoty podľa tejto Zmluvy.
- 12.9 Oznámenie väd (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje.
- 12.10 Objednávateľ v oznámení o vadách, podľa predchádzajúceho bodu, môže zároveň navrhnúť akým spôsobom vady predmetného diela odstrániť.
- 12.11 Zhotoviteľ vystaví objednávateľovi písomné stanovisko na každú reklamáciu.
- 12.12 O vybavení reklamácie vykonajú zmluvné strany písomný záznam.
- 12.13 Havarijný stav je povinný zhotoviteľ odstrániť bezodkladne po ich nahlásení objednávateľom. V prípade ak havarijný stav vznikol preukázateľne v dôsledku porušenia povinností zhotoviteľa, resp. v dôsledku jeho neodbornej činnosti, je zhotoviteľ povinný havarijný stav odstrániť na vlastné náklady.
- 12.14 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením § 564 Obchodného zákonníka v platnom znení. V prípade hrozacej škody musia zmluvné strany urobiť všetky nevyhnutné opatrenia a úkony, aby sa zabránilo hrozacej škode a ak by vznikla, aby sa zabránilo jej ďalšiemu šíreniu, príp. aby sa zmiernili, resp. eliminovali jej následky.
- 12.15 V prípade omeškaného nástupu na odstránenie vady, zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za vzniknutú škodu.

### **ČLÁNOK XIII**

#### **Záruka na realizovaný predmet zmluvy**

- 13.1 Záručná doba na riadne odovzdané a prevzaté stavebného dielo v zmysle Článku XI tejto Zmluvy sa stanovuje na **60 mesiacov** odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia diela od zhotoviteľa objednávateľom. Táto záručná doba neplatí pre tie časti a zariadenia diela, na ktoré výrobca poskytuje inú záručnú dobu (stroje, zariadenia), tu platí takto poskytnutá záručná doba odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia stavebného diela od zhotoviteľa objednávateľom.
- 13.2 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že stavebného dielo bude mať vlastnosti dojednané v tejto Zmluve.
- 13.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zhotovené stavebného dielo má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým predpisom a normám a, a že nemá vady, ktoré by narušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k obvyklým alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 13.4 Plynutie záručnej doby na predmetné stavebného dielo alebo jeho časť sa preruší dňom uplatnenia práva objednávateľa na odstránenie vád - doručením písomnej reklamácie zhotoviteľovi.

### **ČLÁNOK XIV**

#### **Kontaktné osoby**

- 14.1 Oprávnení jednáť vo veciach súvisiacich s plnením zmluvných záväzkov podľa tejto Zmluvy sú:  
- za objednávateľa:

Titul, meno a priezvisko	Funkcia	Telefón, e-mail
Michal Didik	Starosta obce	0905 575840/obeccirc@gmail.com

- za zhotoviteľa:

Titul, meno a priezvisko	Funkcia	Telefón, E-mail
Michal Didik	Starosta obce	0905 575840/soliskocirc@gmail.com

- 14.2 Prípadné zmeny v osobách splnomocnených, či podľa tejto Zmluvy oprávnených jednáť v rozsahu ich oprávnenia alebo splnomocnenia, môžu byť vykonané doporučeným listom zaslaným druhej zmluvnej strane s odvolaním sa na túto Zmluvu.

### **ČLÁNOK XV**

#### **Zmluvné pokuty**

- 15.1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných zmluvných pokutách, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi:
- 15.1.1 za včasné neukončenie a neodovzdanie stavebného diela – predmetu tejto Zmluvy úspešným odovzdávacím a preberacím konaním, v zmysle zmluvných podmienok z dôvodov na strane zhotoviteľa sa stanovuje zmluvná pokuta vo výške 3000,00 € za každý deň omeškania.
- 15.1.2 za včasné neodstránenie prípadných zjavných vád a zjavných nedorobkov vyplývajúcich z odovzdávacieho a preberacieho konania, po určenej lehote zmluvnými stranami

- v Zápise, sa stanovuje zmluvná pokuta 100,00 € za každý začatý deň omeškania, ktorú je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi.
- 15.1.3 za nepredloženie Poistnej zmluvy na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii predmetného stavebného diela a živelných pohrôm, ku dňu odovzdania staveniska sa stanovuje zmluvná pokuta na 50,00 € za každý začatý deň omeškania.
  - 15.1.4 za nesprístupnenie stavebného denníka v pracovnej dobe pre potreby objednávateľa a stavebného dozoru alebo za nevykonanie denných zápisov v aktuálnom dni sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € jednorazovo. Uvedenú zmluvnú pokutu je možné uložiť aj opakovane.
  - 15.1.5 za neuvoľnenie a nevypratanie staveniska v lehote uvedenej v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € za každý začatý deň omeškania..
  - 15.1.6 Za nesplnenie povinnosti požiadať o súhlas so zmenou subdodávateľa podľa bodu 5.3 si zmluvné strany dohodli zmluvnú pokutu vo výške 3 000,00 €.
- 15.2 Zmluvné strany sa dohodli, že pre uplatnenie zmluvných pokút použijú písomnú formu s dátumom splatnosti 30 dní od jej doručenia. Zmluvná pokuta bude uhradená bezhotovostným spôsobom na účet objednávateľa, resp. zhotoviteľa v závislosti na zmluvnej strane, ktorá si uplatňuje zmluvnú pokutu.
- 15.3 Vznik nároku na zmluvnú pokutu podľa tejto Zmluvy je nezávislý a nevylučuje nárok na náhradu škody.

## **ČLÁNOK XVI**

### **Odstúpenie od zmluvy**

- 16.1 Objednávateľ alebo zhotoviteľ môžu odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto Zmluvy druhou zmluvnou stranou a v prípadoch a spôsoboch podľa § 344 a nasl. Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.
- 16.2 Odstúpenie od tejto Zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 16.3 Objednávateľ a zhotoviteľ môžu jednostranne odstúpiť od tejto Zmluvy, avšak len v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností druhou zmluvnou stranou s tým, že pred jednostranným odstúpením od tejto Zmluvy, ktoré musí byť oznámené písomne, poskytnú druhej zmluvnej strane primeranú lehotu na dodatočné plnenie, najmenej však 10 pracovných dní. Ustanovenia bodu 16.15 ostávajú zachované.
- 16.4 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa oprávňujúcim objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
- a) bezdôvodné neprevzatie staveniska zhotoviteľom,
  - b) omeškanie dlhšie ako 90 dní zhotoviteľa s plnením stavebného diela alebo jeho časti podľa Článku III tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa,
  - c) nesplnenie parametrov diela ani v náhradnom obojstranne dohodnutom termíne,
  - d) pokiaľ bol na zhotoviteľa vyhlásený konkurz.
- 16.5 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany objednávateľa oprávňujúcim Zhotoviteľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
- a) v prípade že je objednávateľ v trvalej platobnej neschopnosti dlhšej ako 120 dní,
  - b) pokiaľ objednávateľ neuhradil platby 30 dní po dohodnutej lehote splatnosti,
  - c) neplnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy ani po opätovnom písomnom upozornení zo strany zhotoviteľa.
- 16.6 Za podstatné porušenie tejto Zmluvy sa nepovažuje, ak ktorákoľvek zo zmluvných strán nie je schopná plniť svoje záväzky z dôvodov vyššej moci.
- 16.7 Vyššou mocou sa pre účely tejto Zmluvy rozumie udalosť alebo okolnosť:
- a) ktorá je mimo kontroly zmluvnej strany,
  - b) proti vzniku ktorej sa zmluvná strana nemohla primerane zabezpečiť pred uzavretím tejto Zmluvy,

- c) ktorej sa po jej vzniku, nemohla zmluvná strana patrične vyhnúť alebo ju prekonať,
  - d) ktorú nie je možné v zásade pripísať druhej Zmluvnej strane.
- 16.8 Vyššia moc zahŕňa najmä, nie však výlučne, nasledovné udalosti:
- a) vojna, vojnový stav, invázia, vzbura, teroristické akcie, revolúcia, povstanie,
  - b) prírodné katastrofy napr. zemetrasenie, hurikán, povodeň,
  - c) štrajk, blokáda vyvolaná inými osobami ako je personál zhotoviteľa.
- 16.9 Zmluvná strana, ktorá je dotknutá pôsobením vyššej moci je povinná na požiadanie druhej zmluvnej strany predložiť potvrdenie o existencii vyššej moci vydané štátnym orgánom.
- 16.10 Za vyššiu moc sa nepovažuje platobná neschopnosť zmluvných strán a podnikový štrajk vedený zamestnancami zmluvných strán.
- 16.11 Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, dohodnuté zmluvné termíny sa predlžujú o trvanie vyššej moci a o dobu nevyhnutnú na odstránenie jej priamych následkov.
- 16.12 Účinky odstúpenia od tejto Zmluvy nastávajú doručením písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane. Po doručení písomného odstúpenia od tejto Zmluvy zhotoviteľ preruší práce a zmluvné strany sa dohodnú do 4 týždňov od doručenia tohto písomného oznámenia, v samostatnom protokole o podmienkach vysporiadania.
- 16.13 V prípade odstúpenia od tejto Zmluvy ktorejkoľvek zo zmluvných strán, má zhotoviteľ nárok na úhradu skutočne realizovaných prác, odsúhlasených objednávatelom a stavebným dozorom ku dňu doručenia písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strany od tejto Zmluvy.
- 16.14 Zhotoviteľ je povinný uhradiť náklady, ktoré vzniknú objednávatelovi v súvislosti s odstúpením od tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa. Platí to aj pre úhradu nákladov zo strany objednávateľa zhotoviteľovi v prípade, ak k odstúpeniu od zmluvy dôjde z dôvodov na strane objednávateľa.
- 16.15 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať právo objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy, ak nastanú podstatné zmeny okolností, za ktorých bola podpísaná táto Zmluva, pričom za podstatné zmeny okolností sa považuje právoplatné neposkytnutie dotácie na realizáciu diela podľa tejto zmluvy.

## **ČLÁNOK XVII**

### **Ostatné ustanovenia**

- 17.1 Ak zhotoviteľ zistí skutočné a vážne vady PD, realizáciou ktorých by porušil právny predpis, úradné nariadenie, alebo by priamo ohrozil bezpečnosť života alebo zdravia, alebo poškodil majetok objednávateľa a tretích osôb, je povinný na ne bezodkladne upozorniť objednávateľa a osobu vykonávajúcu stavebný dozor cestou zápisu v stavebnom denníku, a to s príslušným odborným odôvodnením.
- 17.2 Ak objednávateľ a stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa naďalej trvajú na vyhotovení prác podľa PD, nezodpovedá zhotoviteľ za vady, ktorých pôvod spočíva v takýchto vadách.
- 17.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie na vykonávanie činností v rozsahu Článku III tejto Zmluvy.

## **ČLÁNOK XVIII**

### **Obchodné tajomstvo a povinnosť mlčanlivosti**

- 18.1 Zmluvné strany týmto berú na vedomie, že sú povinné zachovávať mlčanlivosť o všetkých a akýchkoľvek dôverných informáciách druhej zmluvnej strany, ktoré táto zmluvná strana považuje za obchodné tajomstvo v zmysle ustanovenia § 17 zák. č.513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, a ktoré sa stanú stranám známe pri plnení predmetu tejto Zmluvy. Povinnosť mlčanlivosti ostáva platná a účinná aj po zániku tejto Zmluvy.
- 18.2 Objedávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré mu boli

zverené zmluvným partnerom, nesprístupní tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužije pre iné účely, než pre plnenie podmienok tejto Zmluvy.

18.3 Ustanovenie v bode 18.2 tohto Článku sa nevzťahuje na:

- obchodné a technické informácie, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám, a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom,
- kontrolne orgány objednávateľa, SR a EÚ.

18.4 Za obchodné tajomstvo sa pritom považujú najmä akékoľvek informácie týkajúce sa vedenia účtovníctva druhej zmluvnej strany, nákladov, výnosov, obratu, zisku, obchodných partnerov, rozvojových zámerov a podnikateľských plánov, spôsobu zabezpečenia ochrany majetku, technických a technologických, organizačných a iných skutočností a poznatkov, ako aj ostatných skutočností tvoriacich know-how.

## ČLÁNOK XIX

### Záverečné ustanovenia

20.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditov súvisiaceho s uskutočňovanými stavebnými prácami a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditov a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

20.2 Všetky písomnosti sa budú doručovať na adresy, ktoré zmluvné strany uviedli v úvode tejto Zmluvy. Písomnosť sa považuje za doručenie aj dňa, kedy bola písomnosť vrátená odosielateľovi z dôvodu nemožnosti jej doručenia, alebo odmietnutia jej prevzatia, alebo márneho uplynutia odbernej doby. Minimálna odberná lehota je dohodnutá na 8 dní.

20.3 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu štatutárnymi zástupcami oboch Zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po zverejnení objednávateľom podľa platnej legislatívy.

20.4 Objednávateľ má právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvy so Zhotoviteľom v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu z tejto zmluvy a výsledky finančnej kontroly Poskytovateľa finančného príspevku neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania stavebných prác alebo iných postupov.

20.5 Zmluvu je možné meniť len formou písomných a číslovaných dodatkov, po vzájomnej dohode zmluvných strán. Zmluvné strany sa dohodli k predloženému dodatku sa vyjadriť v lehote do 10 dní od jeho doručenia.

20.6 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto Zmluvy prednostne formou zmiernu prostredníctvom zástupcov svojich štatutárných orgánov.

20.7 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípadoch, ak táto Zmluva neupravuje niektoré vzájomné vzťahy a záväzky, budú sa tieto riadiť ustanoveniami Obchodného a subsidiárne Občianskeho zákonníka.

20.8 Ak niektoré dojednania uvedené v tejto Zmluve nie sú celkom alebo sčasti účinné prípadne stratia účinnosť neskôr, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení. Namiesto neúčinných ustanovení a na vyplnenie prípadných medzier sa použije úprava, ktorá sa, pokiaľ je to možné čo najviac približuje zmyslu a účelu tejto Zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní tejto Zmluvy účastníci túto otázku brali do úvahy.

20.9 Práva a povinnosti vyplývajúce z obsahu tejto Zmluvy prechádzajú aj na nástupcov zmluvných strán, to znamená nástupcov objednávateľa a nástupcov zhotoviteľa.

20.10 Táto Zmluva sa vyhotovuje v 6 (šiestich) rovnopisoch, z ktorých 4 (štyri) sú pre objednávateľa a 2 (dve) pre zhotoviteľa. Každé vyhotovenie má právnu silu originálu.



20.11 Účastníci tejto Zmluvy prehlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, že súhlasia s jej obsahom, že táto bola spísaná na základe pravdivých údajov, ich pravej a slobodnej vôle a nebola dohodnutá v tiesni ani za inak jednostranne výhodných podmienok. Na dôkaz toho pripájajú svoje podpisy.

V Čirči, dňa 12.04.2023

V Čirči, dňa 12.04.2023

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:



Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DP



Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy o dielo sú:

- príloha č. 1: nacený položkový výkaz výmer (rozpočet)

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

**Stavba:** ZŠ Čirč - Prístavba šatní a umyvární pre telocvičňu

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 24.2.2023

Objednávateľ: Obec Čirč

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

IČO:

IČ DPH:

Projektant: LTK projekt, s.r.o. Ing. Ľubomír Tkáč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**126 340,62**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	10,00%	0,00	0,00
znížená	10,00%	126 340,62	12 634,06

**Cena s DPH**

**v**

**EUR**

**138 974,68**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.

Čirč

842

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0

Stavba: ZŠ Čirč - Prístavba šatní a umyvární pre telocvičňu

Miesto:

Dátum:

24.02.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>126 340,62</b>	<b>138 974,68</b>
01	SO 01 Prístavba šatní - Stavebná časť	126 340,62	138 974,68

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2128822



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ZŠ Čirč - Prístavba šatní a umyvárni pre telocvičňu

Objekt:

01 - SO 01 Prístavba šatní - Stavebná časť

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

24.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ : SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>126 340,62</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	10,00%	0,00	
znižovaná	126 340,62	10,00%	12 634,06	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>138 974,68</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2120883842

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ZŠ Čirč - Prístavba šatní a umyvární pre telocvičňu

Objekt:

01 - SO 01 Prístavba šatní - Stavebná časť

Miesto:

Dátum: 24.02.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

126 340,62

### HSV - Práce a dodávky HSV

38 602,11

1 - Zemné práce	2 888,51
2 - Zakladanie	1 292,78
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	8 948,66
4 - Vodorovné konštrukcie	2 006,62
5 - Komunikácie	103,36
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	16 245,27
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	5 292,72
99 - Presun hmôt HSV	1 824,19

### PSV - Práce a dodávky PSV

87 586,18

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1 535,40
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	82,79
713 - Izolácie tepelné	12 091,18
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	545,34
762 - Konštrukcie tesárske	11 057,86
763 - Konštrukcie - drevostavby	2 590,64
764 - Konštrukcie klampiarske	19 530,15
766 - Konštrukcie stolárske	6 291,85
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	6 548,53
771 - Podlahy z dlaždíc	2 848,35
776 - Podlahy povlakové	4 628,05
781 - Obklady	13 867,80
783 - Nátery	2 549,92
784 - Maľby	3 418,32

### M - Práce a dodávky M

152,33

21-M - Elektromontáže	152,33
-----------------------	--------

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2120883842

# ROZPOČET

Stavba:

ZŠ Čirč - Prístavba šatní a umývárni pre telocvičňu

Objekt:

01 - SO 01 Prístavba šatní - Stavebná časť

Miesto:

Dátum: 24.02.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>126 340,62</b>
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>					<b>38 602,11</b>
D	1	<b>Zemné práce</b>					<b>2 888,51</b>
1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	22,232	15,45	343,48
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	11,116	1,15	12,78
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v hm. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,300	42,25	646,43
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnávaním dna v hĺbke 3	m <sup>3</sup>	7,650	11,95	91,42
5	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z hĺbky 1-4 do 20m	m <sup>3</sup>	37,532	2,05	76,94
6	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z hĺbky 1-4 nad 20-50m	m <sup>3</sup>	37,532	2,45	91,95
7	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	37,532	5,95	223,32
8	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m <sup>3</sup>	375,320	0,89	334,03
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	37,532	1,21	45,41
10	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	37,532	27,25	1 022,75
D	2	<b>Zakladanie</b>					<b>1 292,78</b>
11	K	271571111.S	Vankúše zhuťnené pod základy zo štrkopiesku	m <sup>3</sup>	3,070	53,25	163,48
12	K	274313521.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15	m <sup>3</sup>	9,211	120,45	1 109,46
13	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m <sup>2</sup>	1,000	16,59	16,59
14	K	274351216.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m <sup>2</sup>	1,000	3,25	3,25
D	3	<b>Zvislé a kompletné konštrukcie</b>					<b>8 948,66</b>
15	K	311275011.S	Murivo nosné (m <sup>3</sup> ) z pórobetonových tvárnic hrúbky 200 mm	m <sup>3</sup>	3,302	275,85	910,86
16	K	311275131.S	Murivo nosné (m <sup>3</sup> ) z pórobetonových tvárnic hrúbky 300 mm	m <sup>3</sup>	10,494	233,54	2 450,77
17	K	317161312.S	Pórobetonový preklad nenosný šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	13,000	28,58	371,54
18	K	317161512.S	Pórobetonový preklad nosný šírky 200 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	2,000	62,21	124,42
19	K	317161551.S	Pórobetonový preklad nosný šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	ks	4,000	75,52	302,08
20	K	317161554.S	Pórobetonový preklad nosný šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	ks	2,000	115,58	231,16
21	K	340238239	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m <sup>2</sup> tvárnicami YTONG (375x399x249)	m <sup>2</sup>	8,507	98,58	838,62
22	K	342272031.S	Priečky z pórobetonových tvárnic hrúbky 100 mm	m <sup>2</sup>	77,380	30,25	2 340,75
23	K	342272051.S	Priečky z pórobetonových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m <sup>2</sup>	34,290	40,20	1 378,46
D	4	<b>Vodorovné konštrukcie</b>					<b>2 006,62</b>
24	K	413232221	Zamurovanie zhlaví akýmkoľvek pálenými tehliami valcovaných nosníkov, výšky nad 150 do 300 mm	ks	16,000	13,95	223,20
25	K	413941121.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L do č. 12, alebo výšky do 120 mm	t	0,239	540,25	129,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	M	133830000204	Tyč oceľová stredná prierezu IPE 120 mm	t	0,089	1 310,20	116,61
27	M	133840000405	Tyč oceľová prierezu UPE 160 mm	t	0,174	1 210,20	210,57
28	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	2,730	150,20	410,05
29	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	18,200	14,24	259,17
30	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	18,200	4,25	77,35
31	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,270	2 150,20	580,55
<b>D 5 Komunikácie</b>							<b>103,36</b>
32	K	564231111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	7,300	3,58	26,13
33	K	581114110	Kryt z betónu prostého B15 komunikácií pre peších hr. 50 mm	m2	7,300	10,58	77,23
<b>D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>							<b>16 245,27</b>
34	K	612421321	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých	m2	243,310	3,59	873,48
35	K	612421331	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % štukových	m2	243,310	5,95	1 447,69
36	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	468,570	2,45	1 148,00
37	K	612460372.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová tenkovrstvová, hr. 6 mm	m2	225,260	8,98	2 022,83
38	K	612460382.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 2 mm	m2	225,260	7,58	1 707,47
39	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	40,076	2,95	118,22
40	K	622461023.S	Vonkajšia omietka stien akrylátová škrabaná, hr. 2 mm	m2	32,046	16,52	529,40
41	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien dekoratívna mozaiková	m2	8,030	32,25	258,97
42	K	625250213.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 150 mm	m2	28,746	44,25	1 272,01
43	K	625250550.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej časti XPS hr. 120 mm	m2	19,710	55,25	1 088,98
44	K	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	3,601	180,25	649,08
45	K	631313511.S	Podkladný betón (m3) tr. C 12/15 hr.nad 80 do 120 mm	m3	5,686	154,54	878,71
46	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieťí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	63,180	8,25	521,24
47	K	631571003.S	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	3,791	65,25	247,36
48	K	632452217.S	Cementový vyrovnávací poter, hr. 37 mm	m2	69,740	27,59	1 924,13
49	K	642942111.S	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	15,000	63,25	948,75
50	M	553310008800	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970x160 mm	ks	3,000	37,58	112,74
51	M	553310007600	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970x110 mm	ks	2,000	30,25	60,50
52	M	553310007400	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 700x1970x110 mm	ks	2,000	31,25	62,50
53	M	553310007200	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 600x1970x110 mm	ks	6,000	29,58	177,48
54	M	553310008400	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 600x1970x160 mm	ks	2,000	38,25	76,50
55	K	648991111.S	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. do 200 mm	m	4,800	8,25	39,60
56	M	611560000200.S	Parapetná doska plastová, šírka 200 mm	m	4,800	16,59	79,63
<b>D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>5 292,72</b>
57	K	941941041.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	45,121	3,54	159,73
58	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	45,121	2,00	90,24
59	K	941941841.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	45,121	2,15	97,01
60	K	962031132	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plyných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	56,829	3,25	184,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	K	962032231	Búranie muríva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	0,892	32,25	28,77
62	K	962081141	Búranie muríva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t	m2	0,732	8,59	6,29
63	K	963012517	Vybúranie otvoru v strope z dosiek zo železobetónu, -2,10000t	m3	0,506	145,95	73,85
64	K	965042131	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr. do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	4,863	156,95	763,25
65	K	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	48,630	2,85	138,60
66	K	968061112.S	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1,5 m2, -0,01200t	ks	10,000	0,65	6,50
67	K	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	m	28,900	3,54	102,31
68	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dvorného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	9,000	0,65	5,85
69	K	968062246.S	Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých plochy do 4 m2, -0,02700t	m2	8,681	4,05	35,16
70	K	968062455.S	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,08800t	m2	12,400	23,25	288,30
71	K	978011191	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	3,375	5,25	17,72
72	K	978013141	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 30 %, -0,01000t	m2	243,310	1,45	352,80
73	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	32,776	19,25	630,94
74	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	655,520	0,95	622,74
75	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	32,776	13,95	457,23
76	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	65,552	1,65	108,16
77	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	32,776	34,25	1 122,58
D	99		Presun hmôt HSV				1 824,19
78	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	107,622	16,95	1 824,19
D	PSV		Práce a dodávky PSV				87 586,18
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				1 535,40
79	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	63,180	0,45	28,43
80	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,019	2 595,00	49,31
81	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	9,490	0,45	4,27
82	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,003	2 558,00	7,67
83	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	126,360	5,15	650,75
84	M	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	145,314	3,95	573,99
85	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	18,980	4,95	93,95
86	M	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	22,776	3,95	89,97
87	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	11,404	3,25	37,06
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				82,79
88	K	712300831.S	Odstránenie asf. pás A 500/H na strechách plochých 10° jednovrstvovej, -0,00600t	m2	87,146	0,95	82,79
D	713		Izolácie tepelné				12 091,18
89	K	713000010	Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,00192t	m2	3,375	1,65	5,57
90	K	713000018	Odstránenie tepelnej izolácie stropov lepenej z polystyrénu hr. do 10 cm -0,00798t	m2	3,375	1,75	5,91



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
91	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	154,000	1,95	300,30
92	M	631440001000	Doska hr. 180 mm, minerálna izolácia pre podhľady a stropy	m2	157,080	17,54	2 755,18
93	M	631440001100	Doska hr. 200 mm, minerálna izolácia pre podhľady a stropy	m2	81,600	19,59	1 598,54
94	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	126,360	1,45	183,22
95	M	283750000800.S	Doska XPS hr. 60 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	64,444	18,59	1 198,01
96	M	283750000900.S	Doska XPS hr. 80 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	72,657	24,59	1 786,64
97	K	7131311449	Montáž paropriepustnej fólie	m2	154,000	2,54	391,16
98	M	283230004404	Paropriepustná fólia hr. 0,2 mm	m2	177,100	1,05	185,96
99	K	713290010.S	Zhotovenie parozábrany stropov	m2	154,000	19,59	3 016,86
100	M	283230007300.S	Parozábrana AL fólia hr. 0,2 mm prelepená obojsrannou lep. páskou	m2	177,100	3,05	540,16
101	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	66,848	1,85	123,67
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				545,34
102	K	721172218.S	Montáž PVC HT potrubia vodorovného DN 150 - Z1	m	6,000	19,25	115,50
103	M	286140039800	HT rúra hrdlová DN 150	m	6,000	16,25	97,50
104	K	721172300.S	Montáž kolena PVC HT potrubia DN 150 - Z1	ks	3,000	14,25	42,75
105	M	286540003200.S	Koleno HT DN 150	ks	3,000	17,54	52,62
106	K	721172321.S	Montáž odbočky PVC HT potrubia DN 150 - Z1	ks	3,000	14,25	42,75
107	M	286540012200.S	Odbočka HT DN 150	ks	3,000	20,15	60,45
108	K	721274117	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 150	ks	3,000	4,05	12,15
109	M	429720001306	Hlavica vetracia z ocel. pozink. lakoplast. plechu - Z3	ks	3,000	38,58	115,74
110	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	3,563	1,65	5,88
D	762		Konštrukcie tesárske				11 057,86
111	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm <sup>2</sup>	m	202,500	11,95	2 419,88
112	M	605120002901	Krokvá 100/160 mm	m3	2,530	380,50	962,67
113	M	605120002902	Pomúrnica 140/140 mm	m3	0,704	395,50	278,43
114	M	605120002903	Vážnica 140/140 mm	m3	0,561	354,20	198,71
115	K	762332129R	Kotvenie ponúrnice pásová oceľ 40/4 mm D+M	kg	10,500	8,25	86,63
116	K	762341001.S	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotrieskovými OSB doskami na zráz	m2	230,000	6,05	1 391,50
117	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	253,000	14,35	3 630,55
118	K	762341252.S	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	300,000	1,75	525,00
119	M	605120002807.S	kontralaty z mäkkého reziva 50/30 mm - natreté proti plesni a drevokaznému hmyzu	m	306,000	1,05	321,30
120	K	762341811.S	Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60° z dosiek, -0,01600 t	m2	87,146	2,05	178,65
121	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov	m3	4,170	40,25	167,84
122	K	762421331.S	Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek cementotrieskových skrutkovaných na zráz hr. dosky 10 mm	m2	8,760	22,15	194,03
123	K	762421500.S	Montáž obloženia stropov, podkladový rošt	m	29,200	6,05	176,66
124	M	605110000107	Podkladový rošt - 50/40 mm	m	30,368	1,05	31,89
125	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	70,088	7,05	494,12
D	763		Konštrukcie - drevostavby				2 590,64
126	K	763138210	Podhľad SDK RB 12.5 mm závesný, jednoúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	47,080	38,58	1 816,35
127	K	763138212	Podhľad SDK RBI 12.5 mm závesný, jednoúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	16,100	47,00	756,70
128	K	998763401	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky do 7 m	%	18,517	0,95	17,59
D	764		Konštrukcie klampiarske				19 530,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
129	K	764312822	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl, do 30st., - 0,00751t	m2	87,146	2,65	230,94
130	K	764313210	Krytiny hladké z pozinkovaného lakoplast plechu, sklon do 30°	m2	253,000	51,20	12 953,60
131	K	764333490	Lemovanie z pozinkovaného lakoplast plechu, múrov r.š. 1000 mm - K3	m	15,000	63,25	948,75
132	K	764333497	Lemovanie z pozinkovaného lakoplast plechu, múrov a komína r.š. 1000 mm - K4	m	48,000	58,58	2 811,84
133	K	764352427	Zfaby z pozinkovaného lakoplast plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm - K7	m	19,000	40,25	764,75
134	K	764359412	Kotlík kónický z pozinkovaného lakoplast plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm - K8	ks	2,000	37,58	75,16
135	K	764391444	Záveterná lišta z pozinkovaného lakoplast plechu, r.š. 810 mm - K2	m	3,000	43,25	129,75
136	K	764410450	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného lakoplast plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	4,800	24,54	117,79
137	K	764430460	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného lakoplast plechu, vrátane rohov r.š. 660 mm - K1	m	12,000	62,54	750,48
138	K	764443419	Lemovanie vetracích hlavíc D100mm z pozinkovaného lakoplast plechu - K11	ks	1,000	12,15	12,15
139	K	764443420	Lemovanie vetracích hlavíc D150mm z pozinkovaného lakoplast plechu - K10	ks	3,000	13,25	39,75
140	K	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného lakoplast plechu, kruhové priemer 125 mm - K9	m	8,000	51,25	410,00
141	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	132,648	2,15	285,19
D 766			Konštrukcie stolárske				6 291,85
142	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	22,000	16,95	372,90
143	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	23,100	2,10	48,51
144	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	23,100	1,05	24,26
145	M	611410000101	Plastové okno jednokridlové OS, 1200x600 mm izolačné trojsklo - PL1	ks	2,000	150,20	300,40
146	M	611410000102	Plastové okno jednokridlové OS, 600x1250 mm izolačné trojsklo - PL2	ks	4,000	175,50	702,00
147	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	17,000	26,50	450,50
148	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	17,000	20,15	342,55
149	M	611610000400.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	ks	16,000	213,25	3 412,00
150	M	611610000700.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, 1/3 zasklenie	ks	1,000	205,95	205,95
151	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokridlových	ks	17,000	9,85	167,45
152	M	611890003100.S	Prah dubový, dĺžka 610 mm, šírka 110 mm	ks	6,000	10,25	61,50
153	M	611890003200.S	Prah dubový, dĺžka 610 mm, šírka 160 mm	ks	4,000	16,79	67,16
154	M	611890003500.S	Prah dubový, dĺžka 710 mm, šírka 110 mm	ks	2,000	13,25	26,50
155	M	611890003900.S	Prah dubový, dĺžka 810 mm, šírka 110 mm	ks	2,000	12,54	25,08
156	M	611890004000.S	Prah dubový, dĺžka 810 mm, šírka 160 mm	ks	3,000	20,15	60,45
157	K	998766201.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	28,987	0,85	24,64
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				6 548,53
158	K	767310020.S	Montáž strešného svetlíka manuálne otvárateľného do plochej strechy	ks	6,000	270,15	1 620,90
159	M	611310009401	Strešný svetlík manuálne otvárateľný, šxv 600x600 mm s rovným zasklením - Z2	ks	6,000	510,15	3 060,90
160	K	767310028R	Drevená konštrukcia otvoru strešného svetlíka do plochej strechy	ks	6,000	301,25	1 807,50
161	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	45,911	1,29	59,23
D 771			Podlahy z dlaždíc				2 848,35
162	K	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	m2	46,680	29,59	1 381,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
163	M	597740001600	Dlaždice keramické	m2	47,614	21,25	1 011,80
164	M	585820006501	Lepidlo na obklady a dlažby, 25 kg flexibilné na nesavé podklady	kg	155,444	1,03	160,11
165	M	585860000500	Flexibilná škárovacia hmota	kg	15,404	3,05	46,98
166	K	771575909	Príplatok za škárovanie škárovacou hmotou	m2	46,680	3,25	151,71
167	K	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	19,493	4,95	96,49
D	776		Podlahy povlakové				4 628,05
168	K	776401800	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	23,300	1,45	33,79
169	K	776420010	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	85,000	3,25	276,25
170	M	283410017900	Soklová PVC lišta	m	86,700	1,50	130,05
171	K	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	21,190	4,95	104,89
172	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z PVC pásov	m2	86,340	11,25	971,33
173	M	284110002100	Podlaha PVC - stredná trieda, hrúbka 2 mm	m2	88,930	31,25	2 779,06
174	K	776583110	Montáž podložky pod pvc podlahu celoplošným lepením	m2	1,000	4,05	4,05
175	M	617310000307	Gumová podložka Teralit hr. 2 mm	m2	1,030	9,05	9,32
176	K	776990100	Zametanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	86,340	0,85	73,39
177	K	776990110	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	86,340	1,45	125,54
178	K	998776201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	27,674	4,35	120,38
D	781		Obklady				13 867,80
179	K	781445015	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	242,070	21,45	5 192,40
180	M	5976400006008	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké	m2	246,911	25,15	6 209,81
181	M	585820003003	Lepidlo pre obklady a dlažby	kg	810,935	1,06	858,78
182	M	585860000705	Flexibilná škárovacia hmota	kg	79,883	3,95	315,54
183	K	781445229	Príplatok za škárovanie škárovacou hmotou	m2	242,070	4,05	980,38
184	K	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	101,932	3,05	310,89
D	783		Nátery				2 549,92
185	K	783782404	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	113,120	5,02	567,86
186	K	783812100	Nátery olejové omietok stien dvojnásobné 1x s emailovaním	m2	171,905	9,58	1 646,85
187	K	783812190	Nátery olejové omietok stien napustením	m2	171,905	1,95	335,21
D	784		Maľby				3 418,32
188	K	784418011	Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	125,460	1,25	156,83
189	K	784452261	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrný	m2	601,590	1,35	812,15
190	K	784452471	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrný podklad	m2	601,590	3,95	2 376,28
191	K	784492100	Ostatné maliarske práce výšky do 5, 00 m linkovanie	m	107,441	0,68	73,06
D	M		Práce a dodávky M				152,33
D	21-M		Elektromontáže				152,33
192	K	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	34,805	2,54	88,40
193	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	32,786	1,95	63,93

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÝRNÍ PRE TELOJKSO  
 Názov objektu SO 01 - ZŠ - PRÍSTAVBA ŠATNÍ  
 Názov časti ZTI, PLYN

EČO  
 Miesto  
 IČO DIČ

Objednávateľ Obec Čirč  
 Projektant  
 Zhotoviteľ SOLISKO ČIRČ, s.r.o.,r.s.p.

Rozpočet číslo Spracoval  
 Ing Kalina

Dňa  
 24.02.2023

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie staveniska 10 %	0,00
2	Montáž	445,87	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava 10 %	0,00
3	PSV Dodávky	9 164,97	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy 10 %	0,00
4	Montáž	20 849,56	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy 10 %	0,00
5	"M" Dodávky	0,00				17	Ostatné 10 %	0,00
6	Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	30 460,39	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	976,56	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

### Projektant

Dátum a podpis  
**Objednávateľ**

Pečiatka

Dátum a popis  
**Zhotoviteľ**

Pečiatka

Dátum a podpis

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
 Čirč 208, 065 42 Čirč  
 IČO: 52 064 093  
 DPH: SK2120883842

### D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	31 436,95
24	10 % 31 436,95 DPH	3 143,70
25	10 % 0,00 DPH	0,00
26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>34 580,65</b>

### E Prípočty a odpočty

27	Dodávky objednávateľa	0,00
28	Kľzavá doložka	0,00
29	Zvýhodnenie + -	0,00

# ROZPOČET

Stavba: ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNI A UMYVÝRNÍ PRE TELOCVIČŇU  
 Objekt: SO 01 - ZS - PRÍSTAVBA ŠATNI  
 Časť: ZTI, PLYN  
 JKSO:

Objednávateľ: Obec Čirč  
 Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., i.s.p.  
 Dátum: 24.2.2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	HSV				445,87	
	D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				445,87	
1	K	013	969011131	Vybúranie vodovodného, plynového a pod. vedenia, DN do 125 mm -0,037 t	m	58,000	2,45	142,10	20,0
2	K	013	969021121	Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 200 mm -0,063 t	m	46,000	6,59	303,14	20,0
3	K	013	979082121	Vnútrostenisková doprava sušiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,500	1,25	0,63	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				30 014,53	
	D	713		Izolácie tepelné				3 087,14	
4	K	713	713400821	Odstránenie tepelnej izolácie potrubia pásmi alebo fóliami potrubie 0,00210t v cene odvoz a likvidácia	m2	24,000	2,45	58,80	20,0
5	K	713	713482141	Montáž trubic z EPDM, hr.25-32, vnút. priemer do 38	m	447,000	3,95	1 765,65	20,0
6	M	MAT	2837741541	Izolácia Trubice Tubolit 22/13-DG-A (120) ARC-0403 Armacell AZ FLEX ref. alebo ekvivalent	m	245,000	2,46	602,70	20,0
7	M	MAT	2837741555	Izolácia Trubice ako napr. Tubolit 28/20-DG (60) ARC-0052 Armacell AZ FLEX ref. alebo ekvivalent	m	66,000	2,68	176,88	20,0
8	M	MAT	2837741570	Izolácia Trubice ako napr. Tubolit 35/20-DG-A (46) ARC-0202 Armacell AZ FLEX ref. alebo ekvivalent	m	88,000	3,01	264,88	20,0
9	M	MAT	283774157025	Izolácia Trubice ako napr. Tubolit 48/20-DG-A (46) ARC-0202 Armacell AZ FLEX ref. alebo ekvivalent	m	48,000	3,25	156,00	20,0
10	K	721	7212908	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútor. izol. z budov vysokých do 24 m	t	0,200	88,59	17,72	20,0
11	K	713	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	2,480	17,95	44,52	20,0
	D		721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia				7 486,98	
12	K	721	721140903	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia do DN 70	ks	18,000	149,59	2 692,62	20,0
13	K	721	721140905	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 100	ks	12,000	182,59	2 191,08	20,0
14	K	721	721171803	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho do D75 0,00210	m	18,000	0,65	11,70	20,0
15	K	721	721171808	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho nad 75 do D114 0,00198 t	m	12,000	1,45	17,40	20,0
16	K	721	721173204	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 40x1,8	m	52,000	15,20	790,40	20,0
17	K	721	721173205	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 50x1,8	m	36,000	14,95	538,20	20,0
18	K	721	721173206889	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 110x2,2	m	28,000	22,95	642,60	20,0
19	K	721	721194104	Zhľadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40x1,8	ks	13,000	2,85	37,05	20,0
20	K	721	721194106	Zhľadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 63x1,8	ks	8,000	3,25	26,00	20,0
21	K	721	721194109	Zhľadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110x2,3	ks	7,000	4,54	31,78	20,0
22	K	721	721212303	Podlahový vpust pracovný s bočným odpadom zo šedej liatiny DN 70	ks	2,000	51,25	102,50	20,0
23	K	721	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	116,000	1,45	168,20	20,0
24	K	721	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	116,000	1,21	140,36	20,0
25	K	721	721290822	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútor. kan. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 12 m	t	0,400	77,54	31,02	20,0
26	K	721	998721203	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,760	37,54	66,07	20,0

**Zdravotechnika - vnútorný vodovod**  
**POZNAMKA - typ vod.potrúbia REHAU RAUTITAN STABIL ref. alebo ekvivalent - potrúbie, tvarovky pomocný**  
**material, montáž resp. ekvivalent**

28	D	K	721	722130801	Demontáž potrúbia z ocelových rúrok závitových do DN 25 0,00213 t	m	132,000	2,85	376,20	20,0
29	K	721	722160943	Oprava vodovodného potrúbia z PE PP rúrok prepojenie doterajšieho potrúbia D 25 alebo D 28	ks	8,000	31,45	251,60	20,0	
30	K	721	722171211	Potrúbie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 20/2,0	m	245,000	12,58	3 082,10	20,0	
31	K	721	722171212	Potrúbie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 25/2,7	m	66,000	14,59	962,94	20,0	
32	K	721	722171213	Potrúbie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 32/3,4	m	88,000	18,52	1 629,76	20,0	
33	K	721	722171214	Potrúbie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 40/4,3	m	48,000	23,25	1 116,00	20,0	
34	K	721	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	ks	45,000	8,05	362,25	20,0	
35	K	721	722220852	Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom nad 3/4 do G 5/4 0,00132 t	ks	32,000	4,02	128,64	20,0	
36	K	721	722229101	Montáž ventilu výtok. ,plavák. ,vypúšť. ,odvodňov. ,kohút. ,plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1/2	ks	1,000	5,15	5,15	20,0	
37	M	MAT	5511084500	POISTNY VENTIL DN20	ks	1,000	40,20	40,20	20,0	
38	K	721	722231041	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 1/2	ks	31,000	3,45	106,95	20,0	
39	M	MAT	5514444	Kohútiky ku zar. predmetom DN15	ks	26,000	6,05	157,30	20,0	
40	M	MAT	5511111111	Gulový uzáver 1/2"	ks	2,000	29,59	59,18	20,0	
41	M	MAT	551111878775	Spätný ventil 1/2"	ks	1,000	38,50	38,50	20,0	
42	M	MAT	55178933	Termostatický ventil DN20 a termosť. s nastaviť teploty dezinfekcie resp. ekvivalent	ks	1,000	188,50	188,50	20,0	
43	M	MAT	55178933444	Prackový ventil DN15 - pre kotelnu	ks	1,000	25,15	25,15	20,0	
44	K	721	722231042	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 3/4	ks	3,000	4,05	12,15	20,0	
45	M	MAT	5511111154545	Gulový uzáver 3/4"	ks	2,000	28,95	57,90	20,0	
46	M	MAT	551959595	Spätná klapka 3/4"	ks	1,000	39,50	39,50	20,0	
47	K	721	722231044	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 5/4	ks	4,000	5,05	20,20	20,0	
48	M	MAT	55126289	Gulový uzáver 5/4"	ks	3,000	28,59	85,77	20,0	
49	M	MAT	551262891	Spätný ventil 5/4"	ks	1,000	44,95	44,95	20,0	
50	K	721	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrúbia závitového do DN 50	m	447,000	1,45	648,15	20,0	
51	K	721	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrúbia do DN 80	m	447,000	1,25	558,75	20,0	
52	K	721	722290822	Vnútrostav. premiesnenie vybiúraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	t	0,800	77,65	62,12	20,0	
53	K	721	998722203	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,200	74,59	89,51	20,0	
54	D	723		<b>Zdravotechnika - plynovod</b>				<b>317,59</b>		
55	K	721	723110203	Potrúbie z ocelových rúrok závitových čiernych spojených na závit - akost' 11 353,0 DN 20	m	2,000	18,52	37,04	20,0	
56	K	721	723110205	Potrúbie z ocelových rúrok závitových čiernych spojených na závit - akost' 11 353,0 DN 32	m	12,000	21,59	259,08	20,0	
57	M	MAT	551090031	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik priamy, solenoitový ventil G 3/4	ks	1,000	5,04	5,04	20,0	
58	K	731	998734201	Guľový kohút plynový DN20	ks	1,000	16,25	16,25	20,0	
				Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,400	0,45	0,18	20,0	
59	D	725		<b>Zdravotechnika - zariaden. predmety</b>				<b>8 608,53</b>		
60	K	721	725110811	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom 0,01933t	súb	6,000	9,05	54,30	20,0	
61	M	MAT	55211545454	Montáž splachovacej nádrčky z rohovým ventilom vysoko alebo nízko položených	ks	7,000	61,25	428,75	20,0	
62	K	721	725129210	Záchod so zabudovanou nadžkou-imobilný + príslušenstvo	ks	7,000	195,59	1 369,13	20,0	
63	M	MAT	6420110010	Montáž pisoárového záchodu z bielaťo diturítu s automatickým splachovaním	súb	4,000	19,50	78,00	20,0	
				Saniárna keramika pisoár biely	ks	4,000	465,85	1 863,40	20,0	

64	K	721	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadlielok bez výtokovej armatúry 0,01946 t	súb	6,000	4,95	29,70	20,0
65	K	721	725219201	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho difuzivitu so zápachovou uzávierkou na konzoly	súb	13,000	38,50	500,50	20,0
66	M	MAT	55211447711	Umývadlo	ks	13,000	71,20	925,60	20,0
67	K	721	725240812	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr mís 0,02450t	súb	2,000	5,35	10,70	20,0
68	K	721	725241112	Vanička sprchová akrylátová štvorcová 900x900 mm	súb	4,000	52,65	210,60	20,0
69	M	MAT	5522316600	Sanitárna keramika - vanička 900x900mm	ks	4,000	175,20	700,80	20,0
70	K	721	725590812	Vnútrostav. premiestnenie výbúr. hmôt zariaden. predmetov vodorovne do 100 m z búdov s výš. do 12 m	t	1,800	74,54	134,17	20,0
71	K	721	725820801	Demontáž batérie nástennej do G 3/4 0,00156 t	súb	6,000	2,95	17,70	20,0
72	K	721	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej chromovanej	ks	13,000	10,21	132,73	20,0
73	M	MAT	5514427600	Batéria umývadlová	ks	13,000	104,20	1 354,60	20,0
74	K	721	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej s ruč.sprchou	ks	4,000	13,45	53,80	20,0
75	M	MAT	55145131005454	Batéria sprchová	ks	4,000	175,45	701,80	20,0
76	K	721	998725203	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,560	75,45	42,25	20,0
77	D	732		Ústredné kúrenie, strojovne				<b>307,05</b>	
78	M	MAT	4268121400	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	súb	1,000	6,05	6,05	20,0
79	K	731	998732201	Obehové čerpadlo bronzové WILLO+ príslušenstvo a čas spínač	ks	1,000	295,98	295,98	20,0
80	D	783		Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,760	2,85	5,02	20,0
81	K	783	783421110	Dokončovacie práce - nátery				<b>57,82</b>	
82	K	HZS	HZS-007	Nátery kov.potr.a armatúr syntetici. na vzduchu schnúce farby bielej armatúr do DN 100 mm dvojnásobné	ks	14,000	2,79	39,06	20,0
83	K	HZS	HZS-55	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické farby bielej armatúr do DN 100 mm dvojnás. 1x základný	m	14,000	1,34	18,76	20,0
84	K	HZS	HZS-56	Ostatné	hod	6,000	21,45	128,70	20,0
85	K	HZS	HZS-58	Revízia sprava - plyn	T	3,700	24,56	90,87	20,0
86	K	HZS	HZS-5811	Odvoz vyburaného materiálu do 5km	T	3,700	44,54	164,80	20,0
				Poplatok za skladovanie	kus	28,000	15,95	446,60	20,0
				Prierazy v stene a podlahe	kus	1,000	145,59	145,59	20,0
				Pripojenie na jest. plynovod - akum potrubie					
				<b>Celkom</b>				<b>31 436,95</b>	

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
 Čirč 208, 065 42 Čirč  
 IČO: 52 064 093  
 IČ DPH: SK2120883842



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÝRNÍ PRE TELOCVIČŇU  
**Objekt:** SO 01 - ZŠ - PRÍSTAVBA ŠATNÍ  
**Časť:** ZTI, PLYN  
**JKSO:**  
**Objednávateľ:** Obec Čirč  
**Zhotoviteľ:** SOLISKO ČIRČ, s.r.o.,r.s.p.  
**Dátum:** 24.2.2023

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>HSV</b>	<b>445,87</b>
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	445,87
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>30 014,53</b>
713	Izolácie tepelné	3 087,14
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	7 486,98
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	10 149,42
723	Zdravotechnika - plynovod	317,59
725	Zdravotechnika - zariadenia predmety	8 608,53
732	Ústredné kúrenie, strojovne	307,05
783	Dokončovacie práce - nátery	57,82
<b>OST</b>	<b>Ostatné</b>	<b>976,56</b>
	<u>Celkom</u>	<u>31 436,95</u>

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2120883842





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÝRNÍ PRE TELO JKSO

Názov objektu SO 01 - ZŠ - PRÍSTAVBA ŠATNÍ

Názov časti UK

EČO

Miesto

IČO

DIČ

Objednávateľ Obec Čirč

Projektant

Zhotoviteľ SOLISKO ČIRČ, s.r.o.,r.s.p.

Rozpočet číslo

Spracoval

Dňa

Ing.M.Kalina

24.02.2023

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariadenie staveniska 10 %	0,00
2	Montáž	173,67	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava 10 %	0,00
3	PSV Dodávky	12 140,08	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy 10 %	0,00
4	Montáž	9 367,02	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy 10 %	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatné 10 %	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	21 680,77	12 DN (r. 8-11)	0,00	19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	2 521,88	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Pečiatka

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Pečiatka

SOLISKO ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
DPH: SK2120883842

D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	24 202,65
24 10 % 24 202,65 DPH	2 420,30
25 10 % 0,00 DPH	0,00
<b>26 Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>26 622,95</b>

E Prípochy a odpochy

27 Dodávky objednávateľa	0,00
28 Kízavá doložka	0,00
29 Zvýhodnenie + -	0,00

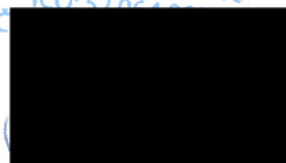
Dátum a podpis

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÝRNÍ PRE TELOCVIČŇU  
**Objekt:** SO 01 - ZŠ - PRÍSTAVBA ŠATNÍ  
**Časť:** UK  
**JKSO:**  
  
**Objednávateľ:** Obec Čirč  
**Zhotoviteľ:** SOLISKO ČIRČ, s.r.o.,r.s.p.  
**Dátum:** 24.2.2023

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	HSV	173,67
4	Vodorovné konštrukcie	55,70
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	78,22
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	39,75
PSV	Práce a dodávky PSV	21 507,10
713	Izolácie tepelné	206,07
724	Zdravotechnika - strojné vybavenie	922,09
731	Ústredné kúrenie, kotolne	5 814,70
732	Ústredné kúrenie, strojovne	2 860,14
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie resp. ekvivalent	4 450,20
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	1 590,29
735	Ústredné kúrenie, vykurov. Telesá resp. ekvivalent	5 647,81
784	Dokončovacie práce - maľby	15,80
OST	Ostatné	2 521,88
	<u>Celkom</u>	<u>24 202,65</u>

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 061 200



# ROZPOČET

Stavba: ZÁKLADNÁ ŠKOLA - ČIRČ, PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÁRNÍ PRE TELOCVIČŇU  
 Objekt: SO 01 - ZŠ - PRÍSTAVBA ŠATNÍ  
 Časť: UK  
 Objednávateľ: Obec Čirč  
 Dátum: 24.2.2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadza DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	HSV				173,67	
	D	4		Vodorovné konštrukcie				55,70	
1	K	014	411387531	Zabetónov. otvoru s plochou do 0,25 m <sup>2</sup> , v stropoch železobet. a tvárnicových a v klier	ks	2,000	27,85	55,70	20,0
	D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				78,22	
2	K	014	611401111	Omiečka jednotlivých malých plôch na stropoch akoukoľvek malťou s plochou jednotliv	ks	2,000	10,59	21,18	20,0
3	K	014	612401391	Omiečka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek malťou nad 0,25 do 1	ks	2,000	28,52	57,04	20,0
	D	9		Ostatné konštrukcie a práce-buranie				39,75	
4	K	013	971033131	Vybúranie otvoru v muríve tehi. priemeru profilu do 60 mm hr.do 150 mm -0,001 t	ks	2,000	2,95	5,90	20,0
5	K	013	972054241	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , hr.nad 120 mm -	ks	2,000	12,54	25,08	20,0
6	K	013	979011131	Zvislá doprava sútiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,100	13,54	1,35	20,0
7	K	013	979011141	Príplatok za každých ďalších 3,5 m	t	0,100	3,95	0,40	20,0
8	K	013	979081111	Odvoz sútiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,100	9,58	0,96	20,0
9	K	013	979082121	Vnútrostenisková doprava sútiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,100	1,95	0,20	20,0
10	K	013	979089012	Poplatok za skladovanie- beton, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	0,100	58,58	5,86	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				21 507,10	
	D	713		Izolácie tepelné				206,07	
11	K	713	713482141	Montáž trubic z EPDM,hr.25-32,vnúť.priemer do 38	m	14,000	5,05	70,70	20,0
12	M	MAT	2837741571	Izolácia Trubice napr.Tubolit 37/20	m	14,000	8,05	112,70	20,0
13	K	713	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	2,015	11,25	22,67	20,0
	D		724	Zdravotechnika - strojné vybavenie				922,09	
14	K	721	724399	Upravovne vody a dodávka a montáž - Chemická úprava vody -(podľa chem.rozboru v súb	%	1,000	915,15	915,15	20,0
15	K	721	998724201	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	%	0,775	8,95	6,94	20,0
	D		731	Ústredné kúrenie, kotolne				5 814,70	
16	K	731	731249124	Montáž kotla ocefového teplovodného na kvap.a plynné palivá s výkonom nad 23 do 3	súb	1,000	145,95	145,95	20,0
17	M	MAT	484789991111	Plynový kondenzačný kotol Logamax 30KW, biely+príslušenstvo resp. ekvivalent	ks	1,000	3 785,25	3 785,25	20,0
18	M	MAT	4845888	Odvod spalin prírod. vzduchu, rozdel. turbo (bez strechu)	sub	1,000	852,25	852,25	20,0
19	M	MAT	48411	BUDERUS regulácia komplet resp. ekvivalent	ks	1,000	395,45	395,45	20,0
20	K	731	731341130	Hadica napúšťacia gumená	m	10,000	3,95	39,50	20,0
21	K	731	731890801	Vnútrosteniskové premiestnenie vybúraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	2,000	172,45	344,90	20,0
22	K	731	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	5,115	49,15	251,40	20,0
	D		732	Ústredné kúrenie, strojovne				2 860,14	
23	K	731	732219315	Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho kombinovaného do PN 2,5/1,0 objer	súb	1,000	250,25	250,25	20,0
24	M	MAT	4847899911112	Ohrievač vody Buderus 300l + prepojovacia sada a príslušenstvo resp. ekvivalent	ks	1,000	2 540,20	2 540,20	20,0
25	K	731	732331514	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objer	súb	1,000	68,58	68,58	20,0
26	K	731	998732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,705	0,65	1,11	20,0
	D		733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie resp. ekvivalent				4 450,20	
27	K	731	7331123011	Rúrka RAUTITAN flex 16x2,2 ( 100 m kotúč )+tvarovky, montáž v ochr.rúrke,šrub.prip. m	m	345,000	7,52	2 594,40	20,0

28	K	731	73311230113	Rúrka RAUTTAN flex D32( tyč )-tvorový, montáž v ochranej rúrke	m	14,000	37,54	525,56	20,0
29	K	731	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	359,000	0,54	193,86	20,0
30	M	MAT	4847715	Rozdeľovač a skrína 11-okruh dodávka a montáž	ks	1,000	805,25	805,25	20,0
31	K	731	733190217	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5	m	359,000	0,54	193,86	20,0
32	K	731	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	2,170	63,26	137,27	20,0
			<b>734</b>	<b>Ústredné kúrenie, armatúry.</b>				<b>1 590,29</b>	
33	K	731	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	17,000	1,54	26,18	20,0
34	M	MAT	42220	HERZ - Termostatická hlavica resp. ekvivalent	ks	17,000	14,54	247,18	20,0
35	K	731	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	1,000	0,85	0,85	20,0
36	M	MAT	5510900405	Poisťný ventil, membránový, PN 2,5, DN 15	ks	1,000	8,57	8,57	20,0
37	K	731	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	17,000	7,45	126,65	20,0
38	M	MAT	422545454	HERZ TS-3000 priame (2 rúrková sústava) R 1/2 x G 3/4 resp. ekvivalent	ks	17,000	22,45	381,65	20,0
39	K	731	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	5,000	3,65	18,25	20,0
40	M	MAT	484111444545	Uzáver DN25	ks	4,000	24,15	96,60	20,0
41	M	MAT	484111212121	Filter DN25	ks	1,000	35,95	35,95	20,0
42	K	731	73421211344	Ventil odvzdušňovací závitový samočinný - autoamatický s nádobkou	ks	4,000	21,54	86,16	20,0
43	K	731	734312113	Ventil horúcovodný privarovací vypúšťací DN15	ks	4,000	15,45	61,80	20,0
44	K	731	734411111	Teplomer technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	2,000	22,26	44,52	20,0
45	K	731	734421	Tlakomer deformačný kruhový 0-10 MPa priem. 100	ks	3,000	138,54	415,62	20,0
46	K	731	734890803	Vnútrosteniskové premiestnenie vyburaných hmôt armatúr do 24m	t	0,420	75,54	31,73	20,0
47	K	731	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,388	22,15	8,58	20,0
			<b>735</b>	<b>Ústredné kúrenie, vykurov. Telesá resp. ekvivalent</b>				<b>5 647,81</b>	
48	K	731	73511147011777	Vykurovacie telesá panelové montáž resp. ekvivalent	KUS	17,000	78,58	1 335,86	20,0
49	M	MAT	4845390100	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x0400 resp ekvivalent	ks	2,000	111,15	222,30	20,0
50	M	MAT	4845390200	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x0600 resp ekvivalent	ks	1,000	120,25	120,25	20,0
51	M	MAT	4845390950	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 900x0600 resp ekvivalent	ks	1,000	152,25	152,25	20,0
52	M	MAT	4845400300	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 22K 600x0500 resp ekvivalent	ks	4,000	151,25	605,00	20,0
53	M	MAT	4845400350	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 22K 600x0600 resp ekvivalent	ks	1,000	165,25	165,25	20,0
54	M	MAT	4845400400	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 22K 600x0700 resp ekvivalent	ks	2,000	181,24	362,48	20,0
55	M	MAT	4845400450	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 22K 600x0800 AAA resp ekvivalent	ks	3,000	195,25	585,75	20,0
56	M	MAT	4845401400	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 22K 900x0600 resp ekvivalent	ks	2,000	215,25	430,50	20,0
57	M	MAT	4845401450	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 22K 900x0700 resp ekvivalent	ks	1,000	235,25	235,25	20,0
58	K	731	7351581	Vykurovacie telesá,tlaková skúška telesa vodou	ks	17,000	25,54	434,18	20,0
59	K	731	735494811963	Napúšťanie vody do vykurovacích sústav	m2	62,000	3,95	244,90	20,0
60	K	731	735890803	Vnútrosteniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 24m	t	1,520	100,59	152,90	20,0
61	K	731	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	7,750	77,54	600,94	20,0
			<b>784</b>	<b>Dokončovacie práce - maľby</b>				<b>15,80</b>	
62	K	784	784451472	Maľby z maliarskych zmesí práškových dvojn- a viacfarebné s bielym stropom dvojnás.	m2	4,000	3,95	15,80	20,0
			<b>OST</b>	<b>Ostatné</b>				<b>2 521,88</b>	
63	K	HZS	HZS-007	Vykurovacia skúška, odzdvacacie protokoly	hod	72,000	16,54	1 190,88	20,0
64	K	HZS	HZS-058	Dopojenie kotline na jest. vodovod a kanalizáciu (dodávka a montáž), stavebna uprav	súbor	1,000	1 020,20	1 020,20	20,0
65	K	HZS	HZS-0891	Výregulovanie rozvodu UK	hod	24,000	12,95	310,80	20,0
				<b>Čalkom</b>				<b>24 202,65</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby Základná škola Čirč - prístavba šatní a umyvárni pre telocvičňu

JKSO

Názov objektu SO 01 ZŠ - prístavba šatní

EČO

Názov časti ELI

Miesto

IČO

DIČ

Objednávateľ Obec Čirč

Projektant

Zhotoviteľ SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

Rozpočet číslo Spracoval

Ing. Komanický

Dňa

24.02.2023

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariadenie staveniska	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV Dodávky	1 975,29	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00
4	Montáž	2 102,49	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatné	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	4 077,77	12 DN (r. 8-11)	0,00	19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

### Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Dátum a popis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Pečiatka

Pečiatka

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2120883842

### D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	4 077,77
24	10 % DPH	0,00
25	10 % 4 077,77 DPH	407,78
26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>4 485,55</b>

### E Prípochty a odpočty

27	Dodávky objednávateľa	0,00
28	Kľzavá doložka	0,00
29	Zvýhodnenie + -	0,00

STAVBA: Základná škola Čirč  
prístavba šatní a umyvárni pre telocvičňu  
OBJEKT: SO 01 ZŠ - prístavba šatní

#### MATERIÁL ELI

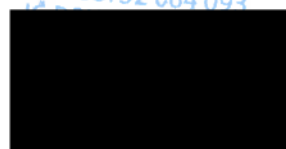
PC	ZAS	NAZ	POC	MJ	JEDN. CENA	CENA
1	921AN36127	Svorka ZS4 na potrubie TÚV	8	ks	0,69	5,52
2	34111	Kabel CYKY-J 3x1,5	138	m	0,78	107,64
3	34111	Kabel CYKY-J 3x2,5	45	m	1,21	54,45
4	34111	Kabel CYKY-J 3x4	31	m	1,20	37,20
5	34111	Kabel CYKY-J 5x1,5	10	m	1,35	13,50
6	34111	Vodic CY 4 z/ž	40	m	0,55	22,00
7	34111	Vodic CY 6 z/ž	31	m	0,78	24,18
8	34534	Snímač pohybu 360° PIR	17	ks	8,25	140,25
9	34551	Zásuvka 1-nás., IP20	8	ks	3,54	28,32
10	34551	Zásuvka 1-nás. nástenná IP44 s prepáťovou ochranou T3	1	ks	55,65	55,65
11	34571	Rúrka el-Inšt plastová ohybná 16/11, siva	10	m	0,25	2,50
12	34575	Lišta el-Inšt PVC vkladacia 24x22, biela + príslušenstvo	10	ks	1,21	12,10
13	34541	Škatuľa KP prístrojová 1-nás : KP 67x67 (71x71x42) do súvislej rady	25	ks	0,75	18,75
14	34541	Škatuľa KR rozvodná : KR 97/5 (D103x50) kompletná	24	ks	3,54	84,96
15	35823	Istíc 1B/20A do HR	1	ks	5,25	5,25
16	3483M	Sv. LED okrúhle opáľové prisadené 12W, IP20 + zdroj - A	6	ks	25,25	151,50
17	3483M	Sv. LED okrúhle opáľové prisadené 19W, IP20 + zdroj - B	5	ks	31,25	156,25
18	3483M	Sv. LED okrúhle opáľové prisadené 29W, IP20 + zdroj - C	6	ks	38,58	231,48
19	3483M	Sv. LED okrúhle opáľové prisadené 12W, IP44 + zdroj - D	2	ks	31,25	62,50
20	3483M	Recyklačný poplatok svetidla	19	ks	0,39	7,41
21	921AN375	Ventilátor plastový s dobehom do soc. priestorov 230V, IP24	5	ks	94,54	472,70
22	3570	Rozvodnica RS včítane výzbroje - vid' v.č.4	1	ks	210,95	210,95
Spolu						1905,06
Stratné z metr. materiálu			5	%		13,07
Podružný materiál			3	%		57,15
Celkom						1975,29

#### MONTÁŽ

PC	ZAS	NAZOV	POC	MJ	JEDN. CENA	CENA
1	210010002	Trubka chybna PVC p.o. Ø 16mm	10	m	1,25	12,50
2	210010101	Lista PVC 20 p.u. vč. príslušenstva	20	m	2,45	49,00
3	210010301	Krabica KP 68 bez zap.	25	ks	1,45	36,25
4	210010322	Krabica KR 97 vr. zap.	24	ks	6,59	158,16
5	210100001	Ukonč. vodičov v rozv. vč. zapoj. a vodič. koncovky do 2,5	18	ks	0,85	15,30
6	210100002	Ukonč. vodičov v rozv. vč. zapoj. a vodič. koncovky do 6	6	ks	1,22	7,32
7	210110095	Snímač pohybu PIR do stropu	17	ks	7,15	121,55
8	210111011	Zasuvka polozap. 10/16A, 250V	8	ks	3,95	31,60
9	210111022	Zasuvka do vlhka 10/16A, 250V s prepáťovu ochranou	1	ks	7,89	7,89
10	210120401	Istíc 1-poi do 40A	1	ks	4,95	4,95
11	210190001	Montaz rozvodnice do 20kg	1	ks	16,54	16,54
12	210190002	Montáž ventilátora	5	ks	27,45	137,25
13	210200004	Sv. LED interierové stropné IP 20	17	ks	8,02	136,34
14	210200006	Sv. LED interierové stropné IP 44	2	ks	10,59	21,18
15	210220040	Svorka na potrubie ZS4	8	ks	6,95	55,60
16	210220300	Ochranné pospájanie v kúpeľniach Cu 4 p.o.	40	m	1,05	42,00
17	210800063	Vodič CY 6 p.o.	31	m	1,25	38,75
18	210800226	Kabel CYKY 3x1,5 p.o.	138	m	0,85	117,30
19	210800227	Kabel CYKY 3x2,5 p.o.	45	m	0,75	33,75
20	210800228	Kabel CYKY 3x4 p.o.	31	m	1,25	38,75
21	210800238	Kabel CYKY 5x1,5 p.o.	10	m	0,85	8,50
22	971035131	Výburanie otvoru do 6cm v tehlovom mure 15cm	14	ks	2,05	28,70

23	971035141	Vyburanie otvoru do 6cm v tehlovom mure 30cm + začistenie	3 ks	4,05	12,15
24	220260028	Vysekania lôžka pre ozvodnicu RS - 12 modulov	1 ks	40,02	40,02
25	973031334	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0, 25 m2, hl.do 150 mm	49 ks	6,59	322,91
26	974032121	Vysekanie rýh v stenách a priečkach z tehál a tvárnic do 30x30 mm	80 m	1,52	121,60
27	213290050	Úprava rozvodnice HR	2 hod	13,54	27,08
28	213290150	Drobné elektroinštalačné práce	6 hod	14,52	87,12
29	213290110	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	6 hod	23,20	139,20
30	213291000	Spracovanie východiskovej revízie	8 hod	24,00	192,00
Spolu					2061,26
PPV			2 %		41,23
Celkom					2102,49

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
 Čirč 208, 065 42 Čirč  
 IČO: 52 064 093



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU za celú stavbu

Stavba: **ZŠ ČIRČ - PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÁRNÍ PRE TELOCVIČŇU**

Objekt: **SO 01 - ZŠ - prístavba šatní**

**Časť:**

JKSO:

KS:

Miesto:

Dátum: **24.02.2023**

Objednávateľ: **Obec Čirč**

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ: **SOLISKO ČIRČ, S.R.O., R.S.P.**

IČO:

IČO DPH:

Projektant: **LTK projekt, s.r.o. Ing. Lubomír Tkáč**

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu **186 057,99**

Ostatné náklady **0,00**

**Cena bez DPH 186 057,99**

DPH základná 10,00% z 186 057,99 18 605,80

znižená 10,00% z 0,00 0,00

**Cena s DPH v EUR 204 663,79**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Dátum a podpis:

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208 065 42 Čirč



Stavba: ZŠ ČIŘČ - PRÍSTAVBA ŠATNÍ A UMYVÁRNÍ PRE TELOCVIČŇU

Rekapitulácia za celú stavbu

24.2.2023

objekt	časť	cena bez DPH	DPH 10%	cena s DPH
SO 01 ZŠ - prístavba šatní	ASR - Architektonické a stavebné riešenie	126 340,62	12 634,06	138 974,68
	ZTI - Zdravotechnika, Plyn	31 436,95	3 143,70	34 580,65
	ÚK - Ústredné vykurovanie	24 202,65	2 420,27	26 622,92
	ELI - Elektroinštalácia	4 077,77	407,78	4 485,55
<b>CELKOM</b>		<b>186 057,99</b>	<b>18 605,80</b>	<b>204 663,79</b>

Solisko ČIŘČ s.r.o., i.s.p.  
Čiřč 208, 065 42 Čiřč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2120883842



## REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:  
Stavba: PInoorganizovaná ZŠ Čirč - Nadstavba učební

JKSO:  
Miesto:

KS:  
Dátum: 24.2.2023

Objednávateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:  
IČ DPH:

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>713 853,06</b>
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	10,00%	713 853,06	71 385,31
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>785 238,37</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Solisko ČIRČ s.r.o., i.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2120983842

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

**Stavba:** PInoorganizovaná ZŠ Čirč - Nadstavba učební

Miesto:

**Dátum:** 24.02.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>713 853,06</b>	<b>785 238,37</b>
01	SO 01 ZŠ - Nadstavba - ASR	713 853,06	785 238,37

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2120883842



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Plnoorganizovaná ZŠ Čirč - Nadstavba učební

Objekt:

01 - SO 01 ZŠ - Nadstavba - ASR

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 24.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>713 853,06</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	713 853,06	10,00%	71 385,31	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>785 238,37</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
193  
83842

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Plnoorganizovaná ZŠ Čirč - Nadstavba učební

Objekt:

01 - SO 01 ZŠ - Nadstavba - ASR

Miesto:

Dátum: 24.02.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>713 853,06</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>274 155,61</b>
1 - Zemné práce	4 183,35
2 - Zakladanie	6 259,49
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	42 535,65
4 - Vodorovné konštrukcie	51 068,29
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	96 558,74
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	43 334,80
99 - Presun hmôt HSV	30 215,29
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>439 697,45</b>
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	455,94
713 - Izolácie tepelné	52 557,79
762 - Konštrukcie tesárske	59 205,93
763 - Konštrukcie - drevostavby	66 865,16
764 - Konštrukcie klampiarske	133 384,77
766 - Konštrukcie stolárske	46 857,07
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	17 676,84
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	922,37
771 - Podlahy z dlaždíc	1 340,36
775 - Podlahy vlysové a parketové	119,23
776 - Podlahy povlakové	39 055,34
781 - Obklady	3 920,70
783 - Nátery	8 905,29
784 - Maľby	8 430,66

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč



# ROZPOČET

Stavba:

Plnoorganizovaná ZŠ Čirč - Nadstavba učebni

Objekt:

01 - SO 01 ZŠ - Nadstavba - ASR

Miesto:

Dátum: 24.02.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>713 853,06</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				274 155,61
D	1		Zemné práce				4 183,35
1	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	4,590	75,95	348,61
2	K	131211119.S	Príplatek za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,295	14,26	32,73
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	34,250	42,15	1 443,64
4	K	132201109.S	Príplatek k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapážených s urovnaním dna v hornine 3	m3	17,126	13,65	233,77
5	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	38,840	2,65	102,93
6	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	38,840	4,95	192,26
7	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatek k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	776,850	0,85	660,32
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	38,840	1,45	56,32
9	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	38,840	28,65	1 112,77
D	2		Zakladanie				6 259,49
10	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	2,748	54,65	150,18
11	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20 + príbetonávka	m3	34,343	130,25	4 473,18
12	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505) - na prepojenie príbetonávok s pôvodným základom - oceľ D12 dl. 500 mm	t	0,344	2 952,20	1 015,56
13	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	4,590	135,20	620,57
D	3		Zvislé a kompletné konštrukcie				42 535,65
14	K	311273116	Murivo nosné (m3) z tvárníc pórobetón. hr. 300 mm	m3	107,805	256,62	27 664,92
15	K	311273531	Murivo nosné (m2) z tvárníc pórobetón. hr. 250 mm	m2	85,521	52,32	4 474,46
16	K	317165124	Prekladový trámec pórobetónový šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1750 mm	ks	2,000	60,23	120,46
17	K	317165126	Prekladový trámec pórobetónový šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2250 mm	ks	2,000	81,25	162,50
18	K	317165128	Prekladový trámec pórobetónový šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2750 mm	ks	2,000	92,54	185,08
19	K	317165202	Nosný preklad pórobetónový šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	9,000	99,25	893,25
20	K	317165204	Nosný preklad pórobetónový šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	ks	1,000	127,52	127,52
21	K	317165222	Nosný preklad pórobetónový šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	2,000	118,20	236,40
22	K	317165223	Nosný preklad pórobetónový šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	ks	2,000	136,50	273,00
23	K	317165224	Nosný preklad pórobetónový šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	ks	5,000	156,30	781,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	317165225	Nosný preklad pórobetónový šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2250 mm	ks	15,000	182,56	2 738,40
25	K	317165241	Nosný preklad pórobetónový šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	ks	5,000	132,65	663,25
26	K	317165245	Nosný preklad pórobetónový šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2250 mm	ks	3,000	220,25	660,75
27	K	331321410.S	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	1,040	156,65	162,92
28	K	331351101.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	13,860	33,65	466,39
29	K	331351102.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	13,860	5,25	72,77
30	K	331361821.S	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele B500 (10505)	t	0,048	3 210,20	154,09
31	K	340238265.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m2	5,805	45,65	265,00
32	K	340238267.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2	0,598	74,65	44,64
33	K	342272101	Priečky z tvárnic pórobetónových hr. 75 mm	m2	22,785	25,98	591,95
34	K	342272103	Priečky z tvárnic pórobetónových hr. 125 mm	m2	50,390	35,65	1 796,40
	D	4	Vodorovné konštrukcie				51 068,29
35	K	411142090	Nadbetonávka pórobetónového montovaného stropu betónom C 20/25 hrúbky 50 mm	m2	330,660	8,10	2 678,35
36	K	411142096	Výstuž rebier montovaného stropu	t	0,109	2 658,00	289,72
37	K	411142855.R	Montáž - Strop pórobetónový z nosníkov typu "A" pre konštrukciu hr. 250 mm a vložiek P4-500, s podoprením	m2	330,660	25,65	8 481,43
38	M	595370000500	Stropná vložka pórobetón., šxlxv 599x249x250 mm	ks	1 710,000	7,25	12 397,50
39	M	595370000300	Stropná vložka pórobetón., znížená, šxlxv 599x125x100 mm	ks	385,000	1,65	635,25
40	M	593410016200	Stropný nosník pórobetón. 5,40/A, lxšxv 5400x120x40/205 mm	ks	11,000	115,65	1 272,15
41	M	593410016600	Stropný nosník pórobetón. 6,20/A, lxšxv 6200x120x40/205 mm	ks	13,000	140,65	1 828,45
42	M	593410014900	Stropný nosník pórobetón. 2,80/A, lxšxv 2800x120x40/205 mm	ks	9,000	43,54	391,86
43	M	593410014700	Stropný nosník pórobetón. 2,40/A, lxšxv 2400x120x40/205 mm	ks	2,000	37,85	75,70
44	M	593410017000	Stropný nosník pórobetón. 7,00/A, lxšxv 7000x120x40/205 mm	ks	29,000	162,52	4 713,08
45	M	593410016400	Stropný nosník pórobetón. 5,80/A, lxšxv 5800x120x40/205 mm	ks	10,000	135,25	1 352,50
46	M	593410015400	Stropný nosník pórobetón. 3,80/A, lxšxv 3800x120x40/205 mm	ks	12,000	62,52	750,24
47	M	593410015500	Stropný nosník pórobetón. 4,00/A, lxšxv 4000x120x40/205 mm	ks	11,000	61,20	673,20
48	K	413321315.S	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25	m3	3,430	142,52	488,84
49	K	413351107.S	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	29,938	25,98	777,79
50	K	413351108.S	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	29,938	5,89	176,33
51	K	413351215.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - zhotovenie	m2	8,298	38,59	320,22
52	K	413351216.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - odstránenie	m2	8,298	10,25	85,05
53	K	413361821.S	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, B500 (10505)	t	0,221	2 920,25	645,38
54	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	29,738	162,25	4 824,99
55	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	201,200	14,95	3 007,94
56	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	201,200	4,35	875,22
57	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,896	2 920,20	2 616,50
58	K	430321315.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	m3	4,524	185,25	838,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,054	3 125,00	168,75
60	K	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	11,484	42,32	486,00
61	K	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	11,484	7,45	85,56
62	K	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	4,224	25,65	108,35
63	K	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	4,224	5,65	23,87
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				96 558,74
64	K	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	35,250	4,21	148,40
65	K	611460382.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 2 mm	m2	35,250	11,25	396,56
66	K	611481119.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	35,250	6,59	232,30
67	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	612,340	2,45	1 500,23
68	K	612460382.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 2 mm	m2	612,340	7,89	4 831,36
69	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	612,340	8,25	5 051,81
70	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	439,585	4,25	1 868,24
71	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien mozaiková	m2	14,940	36,25	541,58
72	K	622464213	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, akrylátová, škrabaná, hr. 3 mm	m2	424,645	22,25	9 448,35
73	K	625250548	Kontaktný zatepovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	42,330	54,54	2 308,68
74	K	625250710.S	Kontaktný zatepovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy	m2	424,645	79,25	33 653,12
75	K	625250712.S	Kontaktný zatepovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	m2	7,700	110,25	848,93
76	K	631315611.S	Podkladný betón z betónu prostého (m3) tr. C 16/20	m3	3,588	162,25	582,15
77	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	35,875	9,25	331,84
78	K	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu), zhutnený na 0,2 MPa	m3	5,381	68,59	369,08
79	K	632452212	Cementový poter, vyrovnávací, hr. 14 mm	m2	35,875	15,25	547,09
80	K	632452222.S	Cementový poter, hr. 64 mm	m2	624,352	43,25	27 003,22
81	K	642942111.S	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	23,000	64,25	1 477,75
82	M	553310007600	Zárubňa oceľová CgU švxhr 800x1970x100 mm	ks	3,000	30,25	90,75
83	M	553310007200	Zárubňa oceľová CgU švxhr 600x1970x100 mm	ks	10,000	29,56	295,60
84	M	553310007700	Zárubňa oceľová CgU švxhr 900x1970x100 mm	ks	10,000	30,25	302,50
85	K	642945111.S	Osadenie oceľ. zárubní protipož. dverí, jednokrídlové do 2,5 m2	ks	9,000	285,45	2 569,05
86	M	553310001700.S	Zárubňa kovová šxv 300-1195x500-1970 a 2100 mm, jednodielna zamurovacia - protipožiarna	ks	9,000	171,00	1 539,00
87	K	642945112.S	Osadenie oceľ. zárubní protipožiarných s obetónov. dvojkřídlové nad 2,5 do 6,5 m2	ks	1,000	345,50	345,50
88	M	553310002004	Zárubňa kovová šxv 1200-2450x atypická do 2600 mm, jednodielna zamurovacia - protipožiarna	ks	1,000	275,65	275,65
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				43 334,80
89	K	941941041.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	998,857	4,25	4 245,14



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	3 995,428	2,15	8 590,17
91	K	941941841.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	998,857	2,85	2 846,74
92	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	623,410	6,25	3 896,31
93	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	998,857	2,35	2 347,31
94	K	944944803.S	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia	m2	998,857	1,05	1 048,80
95	K	953945351	Rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	155,940	4,00	623,76
96	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	59,900	3,15	188,69
97	K	953996121	Okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	155,740	5,45	848,78
98	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	12,860	2,95	37,94
99	K	962032231.S	Búranie muríva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	38,974	31,59	1 231,19
100	K	962032631.S	Búranie komínov. muríva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu, -1,63300t	m3	1,350	45,25	61,09
101	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do sutí plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	15,000	0,59	8,85
102	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	13,000	27,58	358,54
103	K	968072456.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	1,000	23,25	23,25
104	K	968081112.S	Vyvesenie plastového okenného krídla do sutí plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	4,000	0,70	2,80
105	K	968081115.S	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	15,460	6,59	101,88
106	K	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	6,100	6,85	41,79
107	K	968081125.S	Vyvesenie plastového dverného krídla do sutí plochy do 2 m2, -0,02600t	ks	1,000	1,45	1,45
108	K	971045802.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 12 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0,00001t	cm	12 675,000	0,10	1 267,50
109	K	978085011.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 80-120 mm, -0,01841t	m2	57,397	2,95	169,32
110	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	144,418	12,59	1 818,22
111	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	144,418	10,20	1 473,06
112	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	144,418	15,56	2 247,14
113	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4 332,540	0,65	2 816,15
114	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	144,418	13,59	1 962,64
115	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	288,836	1,45	418,81
116	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	144,418	32,25	4 657,48
D	99		Presun hmôt HSV				30 215,29
117	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	601,419	50,24	30 215,29
D	PSV		Práce a dodávky PSV				439 697,45
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				455,94
118	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	35,875	0,45	16,14
119	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,011	2 758,25	30,34
120	K	7111141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	m2	35,875	4,95	177,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
121	M	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, alebo ekvivalent	m2	41,256	5,26	217,01
122	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	3,004	4,95	14,87
		D 713	Izolácie tepelné				52 557,79
123	K	713000011.S	Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov hr. nad 10 cm -0,00336t	m2	335,350	2,25	754,54
124	K	713000019	Odstránenie parozábrany	m2	335,350	1,05	352,12
125	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne - 2 vrstvy	m2	1 168,196	1,95	2 277,98
126	M	631640001500.S	Rohože z minerálnej vlny hr. 200 mm, pre podkrovia, stropy	m2	1 191,560	16,59	19 767,98
127	K	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	660,227	2,05	1 353,47
128	M	283230011402	PVC fólia	m2	759,261	0,88	668,15
129	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	624,352	1,45	905,31
130	M	631440021800	Doska z minerálnej vlny hr. 30 mm PTE	m2	636,839	13,65	8 692,85
131	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	35,875	1,45	52,02
132	M	283720030201	Doska EPS hr. 120 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh	m2	36,593	18,25	667,82
133	K	713131149	Montáž parotesnej fólie na stropy	m2	584,098	24,25	14 164,38
134	M	283230006700.S	Parozábrana, hliníková fólia hr. 0,5	m2	671,713	3,45	2 317,41
135	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	265,347	2,20	583,76
		D 762	Konštrukcie tesárske				59 205,93
136	K	762331819	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierezovej plochy 120 - 224 cm2, -0,01400 t	m	1 111,245	2,95	3 278,17
137	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva	m	443,500	12,35	5 477,23
138	M	605120002900.S	Hranoly zo smreku neopracované hranené	m3	8,371	525,25	4 396,87
139	M	311990000441	Kotviaci materiál	kpl	1,000	136,95	136,95
140	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	3 848,116	2,05	7 888,64
141	M	605120002802	Lafovanie 60/40 mm	m	3 862,500	1,25	4 828,13
142	M	605120002803	Lafovanie 50/30 mm	m	101,059	0,90	90,95
143	K	762341253.S	Montáž kontralát pre sklon nad 35°	m	1 530,000	2,45	3 748,50
144	M	605120002804	Kontralaty 60/40 mm	m	1 575,900	1,11	1 749,25
145	K	762341811.S	Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60° z dosiek hrubých, hobľovaných, -0,01600 t	m2	1 261,504	1,85	2 333,78
146	K	762342811.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	m2	358,900	1,25	448,63
147	K	762421331	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek cementotriesk. skrutkovaných na zraz hr. dosky 10 mm	m2	98,116	22,35	2 192,89
148	K	762810027.S	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 25 mm	m2	348,730	52,15	18 186,27
149	K	762811100.S	Montáž záklopu z hrubých dosiek vrchného - spätná montáž	m2	348,730	4,25	1 482,10
150	K	762811811.S	Demontáž záklopov stropov vrchných, zapustených z hrubých dosiek hr. do 32 mm, -0,01400 t	m2	348,730	1,45	505,66
151	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	393,906	6,25	2 461,91
		D 763	Konštrukcie - drevostavby				66 865,16
152	K	763115100	Priečka SDK hr. 85 mm jednoducho opláštená doskami RB 12,5 mm, CW 50	m2	89,742	38,50	3 455,07
153	K	763115120.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 75, jednoducho opláštená doskou štandardnou A 12,5 mm	m2	13,160	41,25	542,85
154	K	763133220	SDK podhlád, závesná dvojvrstvová kca v jednej rovine, profil CD a UD, dosky GKF hr. 15 mm - protipožiarne	m2	575,530	37,52	21 593,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
155	K	763138200.S	Podhľad SDK montovaný priamo na jednoúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm	m2	47,880	38,25	1 831,41
156	K	763139531.S	Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednovrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, -0,02106t	m2	335,350	4,15	1 391,70
157	K	763733001.S	Montáž priestorovo viazaných drevených väzníkov na strechu sedlovú, vr. kotvenia a zavetrovania	m2	686,828	8,45	5 803,70
158	M	612220000604	Väzník strešný drevený priehradový pre sedlové strechy rozpätia 12 - 20 m	m2	686,828	37,54	25 783,52
159	M	605110000202	Dosky a fošne zo smreku neopracované neomietačné - zavetrovanie	m3	1,560	510,25	795,99
160	M	311990000441	Kotviaci materiál	kpl	1,000	342,20	342,20
161	K	763737112.S	Demontáž strešnej konštrukcie z väzníkov priehradových, konštrukčnej dĺžky do 18 m	m	128,816	9,52	1 226,33
162	K	763782212.S	Montáž stropnej konštrukcie z nosníkov plnostenných, prierez. plochy 50-150 cm2 - príložky k stropným trámom	m	314,400	3,59	1 128,70
163	M	605470000404	Hranoly drevené zo smreku, nehotované, masív, sušené 50/200mm - príložky	m3	3,804	585,85	2 228,57
164	K	99876340	Presun hmôt	%	481,318	1,54	741,23
D	764		Konštrukcie klampiarske				133 384,77
165	K	764311822.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	m2	1 261,504	1,65	2 081,48
166	K	764311892.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej, príplatok za sklon nad 45°	m2	910,893	0,75	683,02
167	K	764313250	Krytiny z pozinkovaného lakoplast. plechu, profilovaný plech	m2	1 250,000	82,25	102 812,50
168	K	764327223	Oplechovanie z pozinkovaného lakoplast. plechu, odkvapov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 240 mm-K12	m	5,100	21,25	108,38
169	K	764341430.S	Lemovanie z pozinkovaného lakoplast. plechu, rúr, konzol alebo držiakov na vlnitej, hladkej, drážk. krytine, D 100-150 mm - K10	ks	8,000	44,54	356,32
170	K	764341437	Vetracia hlavica z pozinkovaného lakoplast. plechu, DN 110 - K9	ks	5,000	89,59	447,95
171	K	764348402.S	Snehové zachytávače z pozinkovaného lakoplast. plechu, dvojradové - K8	m	104,000	40,25	4 186,00
172	K	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	144,430	1,45	209,42
173	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného lakoplast. plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	101,000	40,25	4 065,25
174	K	764359412.S	Kotlík kónický z pozinkovaného lakoplast. plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	ks	15,000	37,58	563,70
175	K	764359501.S	Montáž žľabu z pozinkovaného lakoplast. plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 200 - 400 mm	m	144,430	17,59	2 540,52
176	K	764391431	Záveterná lišta z pozinkovaného lakoplast. plechu, r.š. 430 mm - K6	m	73,000	26,56	1 938,88
177	K	764392444	Úžľabie z pozinkovaného lakoplast. plechu, r.š. 560 mm - K7	m	20,000	34,65	693,00
178	K	764410450.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného lakoplast. plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	46,650	22,45	1 047,29
179	K	764430420.S	Oplechovanie muríva z pozinkovaného lakoplast. plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm - K5	m	38,000	24,24	921,12
180	K	764430465	Oplechovanie atík z pozinkovaného lakoplast. plechu, vrátane rohov r.š. 1110 mm - K11	m	10,000	60,52	605,20
181	K	764453844.S	Demontáž odpadového kolena horného dvojitého 120 a 150 mm, -0,00290t	ks	19,000	2,32	44,08
182	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného lakoplast. plechu, kruhové priemer 120 mm	m	78,000	49,59	3 868,02
183	K	764454803.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t	m	91,200	1,49	135,89
184	K	764456855.S	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	19,000	1,49	28,31
185	K	764900003	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu	m2	1 250,000	2,75	3 437,50
186	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	949,431	2,75	2 610,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	766	Konštrukcie stolárske				46 857,07
187	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	224,388	16,95	3 803,38
188	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-filsová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	235,607	2,22	523,05
189	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-filsová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	235,607	1,11	261,52
190	M	611410000101	Plastové okno OS, vxš 1800x1750 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL6	ks	3,000	702,20	2 106,60
191	M	611410000102	Plastové okno OS, vxš 1800x1800 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL7	ks	7,000	690,52	4 833,64
192	M	611410000103	Plastové okno OS+pevné, vxš 1800x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL8	ks	3,000	590,25	1 770,75
193	M	611410000104	Plastové okno OS, vxš 1200x600 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL9	ks	1,000	145,20	145,20
194	M	611410000105	Plastové okno OS, vxš 900x600 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL10	ks	1,000	165,20	165,20
195	M	611410000106	Plastové okno OS, vxš 1750x1900 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL11	ks	2,000	752,20	1 504,40
196	M	611410000107	Plastové okno OS, vxš 1750x1400 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL12	ks	2,000	550,20	1 100,40
197	M	611410000108	Plastové okno OS, vxš 1750x1800 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL13	ks	6,000	650,20	3 901,20
198	M	611410000109	Plastové okno OS, vxš 1750x1100 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL14	ks	1,000	420,20	420,20
199	M	611410000110	Plastové okno OS, vxš 1300x1100 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL15	ks	1,000	320,20	320,20
200	M	611410000111	Plastové okno OS, vxš 1750x800 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL16	ks	1,000	295,50	295,50
201	M	611410000112	Plastové okno OS, vxš 750x900 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL17	ks	3,000	145,50	436,50
202	M	611410000113	Zasklenená stena s pevným zasklením a OS horné krídla, vxš 3122x4950 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil - PL3	ks	2,000	3 200,00	6 400,00
203	K	766641071.S	Montáž dverí balkónových plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	7,640	18,89	144,32
204	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-filsová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	8,022	2,45	19,65
205	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-filsová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	8,022	1,05	8,42
206	M	611420000103	Balkónové dvere plastové otváracie-sklopné, vxš 2520x130 mm	ks	1,000	705,20	705,20
207	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	7,250	10,26	74,39
208	M	611730000107	Vstupné dvere dvojkrídlové celozasklené vxš 2100x1600 mm, izolačné dvojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	2 750,50	2 750,50
209	K	766661422.S	Montáž dverí drevených protipožiarných	ks	10,000	42,56	425,60
210	M	611650001110.S	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EW 30 D3, šxv 900x1970 mm - EW1	ks	3,000	360,25	1 080,75
211	M	611650001004	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI 30 D3, šxv 600x1800 mm	ks	1,000	260,52	260,52
212	M	611650001117	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI 30 D3, šxv 900x1970 mm	ks	1,000	410,20	410,20
213	M	611650001006	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI 30 D3, šxv 600x1970 mm	ks	2,000	255,99	511,98
214	M	611650001060.S	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI 30 D3, šxv 800x1970 mm	ks	2,000	260,20	520,40
215	M	611650001112	Dvere vnútorné protipožiarne dvojkrídlové celozasklené 2380x2120 EI30 D3	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
216	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	23,000	26,95	619,85
217	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ	ks	23,000	20,56	472,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
218	M	611610001500.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voššina, povrch dýha, plné	ks	23,000	235,20	5 409,60
219	K	766669117.S	Montáž samozavárača pre dverné krídla s hmotnosťou do 50 kg	ks	10,000	13,45	134,50
220	M	549170000500.S	Samozavárač dverí do 60 kg hydraulický, rozmer 173x85,5x76 mm, pre dvere šírky max. 900 mm	ks	10,000	45,65	456,50
221	K	766672056	Demontáž okna strešného	ks	9,000	33,26	299,34
222	K	766672060.S	Montáž okna strešného	ks	9,000	52,15	469,35
223	K	766694141.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	6,000	8,95	53,70
224	M	611560000401	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, biela	m	46,650	22,65	1 056,62
225	K	766694142.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	9,000	11,26	101,34
226	K	766694143.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	21,000	15,65	328,65
227	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokridlových	ks	13,000	10,26	133,38
228	M	611890003900.S	Prah dubový, dĺžka 810 mm	ks	6,000	12,95	77,70
229	M	611890004300.S	Prah dubový, dĺžka 910 mm	ks	4,000	13,65	54,60
230	M	611890003100.S	Prah dubový, dĺžka 610 mm	ks	3,000	10,20	30,60
231	K	766695232.S	Montáž prahu dverí, dvojkridlových	ks	1,000	14,56	14,56
232	M	611890005607	Prah dubový, dĺžka 2400 mm	ks	1,000	91,50	91,50
233	K	998766202.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	335,937	1,05	352,73
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				17 676,84
234	K	767122111.S	Montáž sien a prietok v výplňou z drôtovej siete spojených skrutkovaním s dverami	m2	117,343	16,95	1 988,96
235	M	PC17001	Šatňová stena z oceľ. konštrukcie s výplňou lakoplast. zváraným pletivom s dverami - odk. Z2,Z3,Z3a,Z4,Z5,Z6,Z7	m2	117,343	42,10	4 940,14
236	K	767162122	Montáž zábradlia schodišťa	m	8,600	21,20	182,32
237	M	553520000817	Zábradlie schodišťa z oceľ. jaklových profilov 40/2 a oceľ. trubiek, nerezové, výplň cementotriesková doska hr. 10mm, farebná - Z1	m	8,600	282,50	2 429,50
238	K	767316302.S	Montáž svetlíka polykarbonátového bodového, štvorhranného alebo obdĺžnikového, stavebný otvor nad 0,5 do 1 m2	ks	1,000	278,52	278,52
239	M	611340006201	Strešný svetlík, svetlosť 600x900 mm, polykarbonát	ks	1,000	145,20	145,20
240	K	767330300	Montáž oblúkovej striešky (valcový výsek) na stenu nad vchodové dvere z komorového polykarbonátu resp. akrylátu dĺžky nad 1600 do 2000 mm	ks	1,000	42,12	42,12
241	M	553580017317	Strieška nad vchod - dutinová polykarbonat. doska s konzolami z čierneho plastu 2000x1000 mm - Z13	ks	1,000	902,20	902,20
242	K	767995010	Montáž čistiacej rohože na obuv, vr. vaničky	ks	1,000	17,54	17,54
243	M	553430010137	Rohož čistiaca zapustená - kovová vanička s pororoštom 800x400 mm - Z12	ks	1,000	174,32	174,32
244	K	767995100	Montáž ostatných atypických prvkov	kpl	1,000	335,20	335,20
245	M	PC17101	Vešiaky na šatstvo v šatniach - Z8	m	49,000	26,23	1 285,27
246	M	PC17102	Lavičky v šatniach š=300 - Z9	m	49,000	47,52	2 328,48
247	K	767661501	Interiérové žalúzie dodávka + montáž	m2	71,400	34,56	2 467,58
248	K	998767202.S	Presun hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	109,990	1,45	159,49
	D	769	Montáže vzduchotechnických zariadení				922,37
249	K	76902100P.1	Montáž potrubia DN 150	m	32,000	5,98	191,36
250	M	286110012004	Rúra PVC-U hrdlová D 150 - Z 11	m	35,000	11,65	407,75
251	K	769035021.S	Montáž mriežky s pevnými lamelami prierezu 0.022-0.032 m2	ks	7,000	10,26	71,82
252	M	429720225001	Mriežka vetracia so siefkou proti hmyzu a dažď. žalúziou, uzátvarateľná 150x150 mm - Z10	ks	7,000	34,65	242,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
253	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	3,830	2,32	8,89
D 771			Podlahy z dlaždíc				1 340,36
254	K	771551021	Montáž podláh z dlaždíc terazzových kladených do flexibil. lepidla	m2	3,850	25,62	98,64
255	M	59247000104	Dlaždica terazzová	m2	4,004	17,59	70,43
256	K	771575109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	m2	18,150	29,52	535,79
257	M	597740001600.S	Dlaždice gresová 8 mm	m2	18,513	22,54	417,28
258	M	585820006500	Lepidlo na obklady a dlažby, flexibilné	kg	60,440	1,02	61,65
259	M	585860000500	Flexibilná škárovacia hmota	kg	6,534	3,22	21,04
260	K	771575179.1	Príplatok za škárovanie škárovacou hmotou	m2	18,150	3,45	62,62
261	K	771990110.S	Penetrovanie podkladu	m2	18,150	1,32	23,96
262	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	9,889	4,95	48,95
D 775			Podlahy vlysové a parketové				119,23
263	K	775413250.S	Montáž prechodovej lišty narážaním	m	14,400	3,21	46,22
264	M	611990001600.S	Lišta prechodová narážacia, šírka 41 mm	m	14,544	5,02	73,01
D 776			Podlahy povlakové				39 055,34
265	K	776420010.S	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	586,300	3,45	2 022,74
266	M	284110002117	PVC soklik 50/100	m	603,889	1,05	634,08
267	K	776521100.S	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	624,325	12,02	7 504,39
268	M	284110002100.S	Podlaha PVC homogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	643,055	31,25	20 095,47
269	K	776583114	Montáž podložky	m2	624,325	3,45	2 153,92
270	M	283820000707	Podložka Teralitová	m2	643,055	7,95	5 112,29
271	K	776990100.S	Zamečanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	624,325	0,85	530,68
272	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	624,325	1,35	842,84
273	K	998776202.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	294,315	0,54	158,93
D 781			Obklady				3 920,70
274	K	781445017	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	67,199	24,25	1 629,58
275	M	597740001007.1	Obkladačky keramické	m2	68,543	22,15	1 518,23
276	M	585820006500.1	Lepidlo na obklady a dlažby, 25 kg	kg	223,773	1,45	324,47
277	M	585860000500	Flexibilná škárovacia hmota	kg	22,176	4,05	89,81
278	K	781990100	Príplatok za škárovanie škárovacou hmotou	m2	67,199	4,07	273,16
279	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	26,293	3,25	85,45
D 783			Nátery				8 905,29
280	K	783225600	Nátery syntetické 2x emalovaním - zárubne	m2	26,330	6,05	159,30
281	K	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný	m2	26,330	5,15	135,60
282	K	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcii, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	462,280	5,02	2 320,65
283	K	783785107	Náter stropu telocvične protipožiarny transparentný	m2	211,510	18,25	3 860,06
284	K	783824120	Nátery betónových povrchov syntetický dvojnásobný + 1x emalovanie - sokle	m2	302,952	8,02	2 429,68
D 784			Maľby				8 430,66
285	K	784452261.S	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozmný výšky do 3,80 m - penetrácia	m2	1 428,924	1,25	1 786,16
286	K	784452375	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné na jemnozmný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 428,924	6,64	9 444,50

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Plnoorganizovaná základná škola Čirč - nadstavba učební

Objekt: SO 01 - ZŠ - nadstavba

JKSO:

Miesto: Čirč

Objednávateľ: Obec Čirč

Zhotoviteľ:

Projektant: Ing. Lubomír Tkáč

Spracovateľ: M

KS:

Dátum: 24.02.2023

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>812 957,94</b>
---------------------	-------------------

DPH základná	10,00%	z	0,00	81 295,79
znižovaná	10,00%	z	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>894 253,73</b>
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Solisko ČIRČ s.r.o., i.s.p.

# Stavba: Plnoorganizovaná základná škola Čirč - nadstavba učební

## Rekapitulácia

24.2.2023

objekt	časť	cena bez DPH	DPH 10%	cena s DPH
SO 01 - ZŠ - nadstavba	ASR - architektonické a stavebné riešenie	713 853,06	71 385,31	785 238,37
	ZTI - zdravotníka	21 178,22	2 117,82	23 296,04
	PLYN - plynofikácia	776,84	77,68	854,52
	UK - vykurovanie	27 072,66	2 707,27	29 779,93
	ELI - elektroinštalácia	41 662,37	4 166,24	45 828,61
SO 01 - ZŠ - nadstavba	SPOLU	804 543,15	80 454,32	884 997,47
SO 02 - Vonkajší nadzemný hydrant		6 935,46	693,55	7 629,01
SO 03 - Preložka vzdušného vedenia verejného osvetlenia		1 479,33	147,93	1 627,26
SO 01 spolu		812 957,94	81 295,79	894 253,73

SolisKO ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
120883842





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ JKSO  
 Názov objektu SO 01 - ZŠ - NADSTAVBA EČO  
 Názov časti ZTI - zdravotníka Miesto

IČO DIČ

Objednávateľ Obec Čirč

Projektant

Zhotoviteľ SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

Rozpočet číslo

Spracoval

Dňa

ing Kalina

24.02.2023

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady
1 HSV Dodávky 0,00	8 Práca nadčas 0,00	13 Zariadenie staveniska 0,00
2 Montáž 127,47	9 Bez pevnej podl. 0,00	14 Mimostav. doprava 0,00
3 PSV Dodávky 6 308,72	10 Kultúrna pamiatka 0,00	15 Územné vplyvy 0,00
4 Montáž 13 772,87	11 0,00	16 Prevádzkové vplyvy 0,00
5 "M" Dodávky 0,00		17 Ostatné 0,00
6 Montáž 0,00		18 VRN z rozpočtu 0,00
7 ZRN (r. 1-6) 20 209,05	12 DN (r. 8-11) 0,00	19 VRN (r. 13-18) 0,00
20 HZS 969,17	21 Kompl. činnosť 0,00	22 Ostatné náklady 0,00

**Projektant**

Dátum a podpis

**Objednávateľ**

Dátum a podpis

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis

Pečiatka

Pečiatka

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
 Čirč 208, 065 42 Čirč  
 IČO: 52 064 093  
 IČ DPH: SK2120983842

**D Celkové náklady**

23 Súčet 7, 12, 19-22	21 178,22
24 10 % 21 178,22 DPH	2 117,80
25 10 % 0,00 DPH	0,00
<b>26 Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>23 296,02</b>

**E Prípochty a odpočty**

27 Dodávky objednávateľa	0,00
28 Kľzavá doložka	0,00
29 Zvýhodnenie + -	0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ  
**Objekt:** SO 01 - ZŠ - NADSTAVBA  
**Časť:** ZTI - zdravotníka  
**JKSO:**

**Objednávateľ:** Obec Čirč  
**Zhotoviteľ:** SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.  
**Dátum:** 24.2.2023

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	HSV	127,47
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	127,47
PSV	Práce a dodávky PSV	20 081,59
713	Izolácie tepelné	1 535,18
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	3 756,47
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	7 546,60
725	Zdravotechnika - zariad. predmety	7 243,34
OST	Ostatné	969,17
	<u>Celkom</u>	<u>21 178,22</u>

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: SK2120883842



# ROZPOČET

Stavba: PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNI

Objekt: SO 01 - ZŠ - NADSTAVBA

Časť: ZTI - zdravotníctva

JKSO:

Objednávatel: Obec Čirč

Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

Dátum: 24.2.2023

P.Č.	TV	KON	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	HSV				127,47	
	D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				127,47	
1	K	013	969011131	Vybúranie vodovodného, plynového a pod. vedenia.DN do 125 mm -0,037 t	m	12,000	2,32	27,84	20,0
2	K	013	969021121	Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 200 mm -0,063 t	m	12,000	8,25	99,00	20,0
3	K	013	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,500	1,25	0,63	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				20 081,59	
	D	713		izolácie tepelné				1 535,18	
4	K	713	713400821	Odsitránenie tepelnej izolácie potrubia pásmi alebo fóliami potrubie 0,00210t v cene odvoz a likvidacia	m2	3,000	2,95	8,85	20,0
5	K	713	713482141	Montáž trubíc z EPDM,hr.25-32,vnúť.priemer do 38	m	251,000	3,65	916,15	20,0
6	M	MAT	2837741541	Izolácia Trubice Tubolit 22/13-DG-A (120) ARC-0403 Armacell AZ FLEX ref.alebo ekvivalent	m	185,000	2,05	379,25	20,0
7	M	MAT	2837741555	Izolácia Trubice ako napr. Tubolit 28/20-DG (60) ARC-0052 Armacell AZ FLEX ref.alebo ekvivalent	m	22,000	2,35	51,70	20,0
8	M	MAT	2837741570	Izolácia Trubice ako napr. Tubolit 35/20-DG-A (46) ARC-0202 Armacell AZ FLEX ref.alebo ekvivalent	m	44,000	2,95	129,80	20,0
9	K	721	7212908	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútor. izol.z budov vysokých do 24 m	t	0,050	85,69	4,29	20,0
10	K	713	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	2,558	17,65	45,14	20,0
	D		721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia				3 756,47	
11	K	721	721140903	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia do DN 70	ks	8,000	152,65	1 221,20	20,0
12	K	721	721140905	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 100	ks	5,000	190,20	951,00	20,0
13	K	721	721171803	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho do D75 0,00210	m	7,000	0,54	3,78	20,0
14	K	721	721171808	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho nad 75 do D114 0,00198 t	m	4,000	1,45	5,80	20,0
15	K	721	721173204	Potrúbie z novodurových rúr TPD 5-177-67 prípájacie D 40x1,8	m	28,000	15,65	438,20	20,0
16	K	721	721173205	Potrúbie z novodurových rúr TPD 5-177-67 prípájacie D 50x1,8	m	14,000	15,20	212,80	20,0
17	K	721	721173206	Potrúbie z novodurových rúr TPD 5-177-67 prípájacie D 63x1,8	m	2,000	15,65	31,30	20,0
18	K	721	721173206889	Potrúbie z novodurových rúr TPD 5-177-67 prípájacie D 110x2,2	m	28,000	22,35	625,80	20,0
19	K	721	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40x1,8	ks	6,000	2,45	14,70	20,0
20	K	721	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50x1,8	ks	3,000	2,95	8,85	20,0
21	K	721	721194106	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 63x1,8	ks	1,000	3,45	3,45	20,0
22	K	721	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110x2,3	ks	6,000	4,25	25,50	20,0
23	K	721	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	72,000	1,02	73,44	20,0
24	K	721	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	72,000	0,95	68,40	20,0
25	K	721	721290822	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 12 m	t	0,100	75,45	7,55	20,0
26	K	721	998721203	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,815	35,65	64,71	20,0

D	K	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod								
27	K	721 0	POZNAMKA - typ vod.potrúbia REHAU RAUTITAN STABIL ref. alebo ekvivalent - potrúbie, tvarovky pomocný materiál, montáž								7 546,60
28	K	721 722130801	Demontáž potrúbia z oceľových rúrok závitových do DN 25 0,00213 t	m	12,000				2,45		29,40
29	K	721 722160943	Oprava vodovodného potrúbia z PE PP rúrok prepojenie doterajšieho potrúbia D 25 alebo D 28	ks	18,000				28,59		514,62
30	K	721 722171211	Potrúbie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 20/2,0	m	185,000				13,65		2 525,25
31	K	721 722171212	Potrúbie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 25/2,7	m	22,000				14,56		320,32
32	K	721 722171213	Potrúbie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 32/3,4	m	44,000				16,59		729,96
33	K	721 722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	ks	46,000				6,59		303,14
34	K	721 722231041	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 1/2	ks	31,000				2,95		91,45
35	M	MAT 5514444	Koňulky ku zar.predmetom DN15	ks	30,000				4,95		148,50
36	M	MAT 55178933444	Pračkový ventil DN15 - pre kotolnu	ks	1,000				25,65		25,65
37	K	721 722231042	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 3/4	ks	1,000				3,45		3,45
38	M	MAT 551111154545	Gulový uzáver 1/2"	ks	1,000				29,59		29,59
39	K	721 722231044	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 5/4	ks	2,000				4,21		8,42
40	M	MAT 55126289	Gulový uzáver 1"	ks	2,000				29,59		59,18
41	K	721 722254116	Požiarne príslušenstvo, hydrantová skriňa vnútorná s výzbrojou C 25/30m	súb	2,000				840,25		1 680,50
42	K	721 7222541161	Požiarne príslušenstvo, hydrantová skriňa vnútorná s výzbrojou C 25/30m demontaž a spätna montáž	súb	1,000				115,95		115,95
43	K	721 722290226	Tlaková skúška vodovodného potrúbia závitového do DN 50	m	251,000				1,95		489,45
44	K	721 722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrúbia do DN 80	m	251,000				1,45		363,95
45	K	721 722290822	Vnútrostav, premiestnenie vybúraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	t	0,200				77,59		15,52
46	K	721 998722203	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,238				74,59		92,31
47	D	725	Zdravotechnika - zariaden. predmety								7 243,34
48	M	MAT 55211545454	Montáž splachovacej nádržky s rohovým ventilom vysoko alebo nízko položených	ks	6,000				63,26		379,56
49	K	721 725129210	Záchod so zabudovanou nádržkou-+ príslušenstvo	ks	6,000				205,45		1 232,70
50	M	MAT 6420110010	Montáž písárového záchodku z bieloho diturvítu s automatickým splachovaním	súb	3,000				21,65		64,95
51	K	721 725219201	Sanitárna keramika pisoár biely	ks	3,000				490,20		1 470,60
52	M	MAT 55211447711	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieloho diturvítu so zápachovou uzávierkou na konzoly	súb	15,000				38,59		578,86
53	K	721 725333350	Umývadlo	ks	15,000				75,25		1 128,75
54	K	721 725829201	Montáž dodávka výlevky s výtokovej armatúry	súb	1,000				541,59		541,59
55	M	MAT 5514427600	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej chromovanej	ks	15,000				10,10		151,50
56	K	721 998725203	Batéria umývadlová	ks	15,000				110,20		1 653,00
57	D	Ost	Presun hmôt pre zariadenovacie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,578				72,45		41,84
58	K	HZS HZS-55	Ostatné	T	0,850				26,54		22,56
59	K	HZS HZS-58	Odvoz vyburaného materiálu do 5km	kus	14,000				16,45		230,30
	K	HZS HZS-581	Prierazy v stene a podlahe	m3	9,000				79,59		716,31
			Obsyp a zasyp jest.ležatiny-napojenie								21 178,22
			<b>Celkom</b>								



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ  
**Objekt:** SO 01 - ZŠ - NADSTAVBA  
**Časť:** PLYN  
**JKSO:**

**Objednávateľ:** Obec Čirč  
**Zhotoviteľ:** SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.  
**Dátum:** 24.2.2023

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>HSV</b>	<b>0,00</b>
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>354,04</b>
<b>723</b>	<b>Zdravotechnika - plynovod</b>	<b>323,44</b>
<b>783</b>	<b>Dokončovacie práce - nátery</b>	<b>30,60</b>
<b>OST</b>	<b>Ostatné</b>	<b>422,80</b>
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>776,84</u></b>

SolisKO ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093  
IČ DPH: S/2120883842



# ROZPOČET

Stavba: PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ

Objekt: SO 01 - ZŠ - NADSTAVBA

Časť: PLYN

JKSO:

Objednávateľ: Obec Čirč

Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

Dátum: 24.2.2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	HSV				354,04	
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				323,44	
	D	723		Zdravotechnika - plynovod					
1	K	721	723110203	Potrubié z oceľových rúrok závitových čelmych spojovaných na závit - akosť 11 353.0 DN 20	m	2,000	16,95	33,90	20,0
2	K	721	723110205	Potrubié z oceľových rúrok závitových čelmych spojovaných na závit - akosť 11 353.0 DN 32	m	4,000	20,45	81,80	20,0
3	K	721	723160206	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 6/4	súb	1,000	80,25	80,25	20,0
4	K	721	723160336	Prípojka k plynomeru zvarená, rozpietka prípojky G 6/4	súb	1,000	14,95	14,95	20,0
5	K	721	723239102	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik prílomy, solenoidový ventil G 3/4	ks	1,000	4,54	4,54	20,0
6	M	MAT	551090031	Guľový kohút plynový DN20	ks	1,000	16,25	16,25	20,0
7	K	721	723239105	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik prílomy, solenoidový ventil G 6/4	ks	2,000	7,05	14,10	20,0
8	M	MAT	5510900315	Guľový kohút plynový DN40	ks	2,000	31,95	63,90	20,0
9	K	721	7232619141	Montáž a demontáž plynomera	ks	1,000	12,95	12,95	20,0
10	K	721	723290821	Vnútrostav, premiestnenie vyburaných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	t	0,010	65,45	0,66	20,0
11	K	731	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,413	0,35	0,14	20,0
	D		783	Dokontovacie práce - nátery				30,60	
12	K	783	783421110	Nátery kov.potr.a armatúr synteti. na vzduchu schnúce farby bielej armatúr do DN 100 mm dvojnásobné	ks	6,000	3,45	20,70	20,0
13	K	783	783421710	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické farby bielej armatúr do DN 100 mm dvojnás. 1x základný	m	6,000	1,65	9,90	20,0
	D		OST	Ostatné				422,80	
14	K	HZS	HZS-007	Revízia sprava - plyn	hod	12,000	23,15	277,80	20,0
15	K	HZS	HZS-5811	Pripojenie na jest. plynovod - akum potrubie	kus	1,000	145,00	145,00	20,0
				<u>Celkom</u>				<u>776,84</u>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ JKSO  
 Názov objektu SO 01 - ZŠ - NADSTAVBA EČO  
 Názov časti UK - VYKUROVANIE Miesto

IČO DIČ

Objednávateľ Obec Čirč

Projektant

Zhotoviteľ SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

Rozpočet číslo Spracoval

ing Kalina

Dňa

24.02.2023

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky 0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariadenie staveniska	0,00
2	Montáž 760,79	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3 PSV	Dodávky 11 014,93	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00
4	Montáž 13 356,60	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00
5 "M"	Dodávky 0,00			17 Ostatné	0,00
6	Montáž 0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (r. 1-6)	25 132,31	12 DN (r. 8-11)	0,00	19 VRN (r. 13-18)	0,00
20 HZS	1 940,35	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

Projektant

Dátum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a popis

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

SOLISKO ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
 ČIE 202 000 22 ČUE  
 IČO 25 2 143  
 IČD 11 1 2 102

D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	27 072,66
24 10 % 27 072,66 DPH	2 707,30
25 10 % 0,00 DPH	0,00
<b>26 Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>29 779,96</b>

E Prípochty a odpočty

27 Dodávky objednávateľa	0,00
28 Kľzavá doložka	0,00
29 Zvýhodnenie + -	0,00



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ  
Objekt: SO 01 - ZŠ - NADSTAVBA  
Časť: UK - VYKUROVANIE  
JKSO:

Objednávateľ: Obec Čirč  
Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.  
Dátum: 24.2.2023

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	HSV	760,79
4	Vodorovné konštrukcie	167,70
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	247,20
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	345,89
PSV	Práce a dodávky PSV	24 371,53
713	Izolácie tepelné	1 381,15
724	Zdravotechnika - strojné vybavenie	1 013,66
731	Ústredné kúrenie, kotelne	5 208,83
732	Ústredné kúrenie, strojovne	71,50
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	6 438,56
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	2 451,29
735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	7 759,14
784	Dokončovacie práce - maľby	47,40
OST	Ostatné	1 940,35
	<u>Celkom</u>	<u>27 072,66</u>

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
ICO: 52 034 093  
IČ DPH: SK2121212121



# ROZPOČET

Stavba: PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ  
 Objekt: SO 01 - ZŠ - NADSTAVBA  
 Časť: UK - VYKUROVANIE  
 JKSO:

Objednávateľ: Obec Čirč  
 Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.  
 Dátum: 24.2.2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH	
									8	9
			4	5	6	7	8	9	10	10
	D		HSV	HSV				760,79		
	D	4		Vodorovné konštrukcie				167,70		
1	K	014	411387531	Zabetónov. otvoru s plochou do 0,25 m <sup>2</sup> , v stropoch železobet. a tvámicových a v klenbách	ks	6,000	27,95	167,70		20,0
	D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				247,20		
2	K	014	611401111	Omiетка jednotlivých malých plôch na stropoch akoukoľvek malťou s plochou jednotlivu do 0,09 m <sup>2</sup>	ks	6,000	10,95	65,70		20,0
3	K	014	612401391	Omiетка jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek malťou nad 0,25 do 1 m <sup>2</sup>	ks	6,000	30,25	181,50		20,0
	D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				345,89		
4	K	013	971033131	Vybúranie otvoru v murive teh. priemeru profilu do 60 mm hr.do 150 mm -0,001 t	ks	18,000	3,45	62,10		20,0
5	K	013	972054241	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , hr.nad 120 mm -0,032 t	ks	18,000	14,25	256,50		20,0
6	K	013	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	t	0,300	15,25	4,58		20,0
7	K	013	979011141	Priplatok za každých ďalších 3.5 m	t	0,300	4,21	1,26		20,0
8	K	013	979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	0,300	11,20	3,36		20,0
9	K	013	979082121	Vnútrostenisková doprava sutiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,300	1,35	0,41		20,0
10	K	013	979089012	Poplatok za skladovanie- beton, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	0,300	58,95	17,69		20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				24 371,53		
	D		713	Izolácie tepelné				1 381,15		
11	K	713	713482141	Montáž trubíc z EPDM,hr.25-32, vnút.priemer do 38	m	195,000	5,05	984,75		20,0
12	M	MAT	2837741541	Izolácia trubice napr. ako Tubolit 22/13-DG-A (120) Arcacell AZ FLEX ref.alebo ekvivalent	m	96,000	2,45	235,20		20,0
13	M	MAT	2837741556	Izolácia trubice napr. ako Tubolit 28/20-DG-A (60) Arcacell AZ FLEX resp.ekvivalent	m	56,000	1,25	70,00		20,0
14	M	MAT	2837741571	Izolácia trubice napr. ako Tubolit 35/30-DG (28) Arcacell AZ FLEX ref.alebo ekvivalent	m	43,000	1,45	62,35		20,0
15	K	713	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	2,145	13,45	28,85		20,0
	D		724	Zdravotechnika - strojné vybavenie				1 013,66		
16	K	721	724399	Upravovne vody a dodávka a montáž - Chemická úprava vody -(podľa chem.rozboru vody)	súb	1,000	1 005,20	1 005,20		20,0
17	K	721	998724201	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	%	0,825	10,25	8,46		20,0
	D		731	Ústredné kúrenie, kotelne				5 208,83		
18	K	731	731249124	Montáž kotla oceľového teplovodného na kvap.a plynnej palivě s výkonom nad 23 do 35 kW	súb	1,000	155,65	155,65		20,0
19	M	MAT	484789991111	Plynový kondenzačný kotol napr. ako JUNKERS 30kW, biely+príslušenstvo resp.ekvivalent	ks	1,000	3 120,20	3 120,20		20,0
20	M	MAT	4845888	Odvod spalin prívod vzduchu, rozdel. turbo (cez strechu)	sub	1,000	895,95	895,95		20,0
21	M	MAT	48411	Regulácia komplet	ks	1,000	365,25	365,25		20,0
22	K	731	731341130	Hadica napúšťacia gumená	m	10,000	4,25	42,50		20,0
23	K	731	731890801	Vnútrosteniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotelni vodorovne do 6 m	t	2,000	175,25	350,50		20,0



62	M	MAT	4845399450	Vykurovacie telesá doskové napr. ako KORADO VKP 22K 500x1200 resp.ekvivalent	ks	3,000	183,52	550,56	20,0
63	M	MAT	4845403200	Vykurovacie telesá doskové napr. ako KORADO VKP 33K 500x0600 resp.ekvivalent	ks	1,000	173,45	173,45	20,0
64	M	MAT	4845403500	Vykurovacie telesá doskové napr. ako KORADO VKP 33K 500x1200 resp.ekvivalent	ks	1,000	251,54	251,54	20,0
65	K	731	735494811963	Napúšťanie vody do vykurovacích sústav	m2	78,000	4,02	313,56	20,0
66	K	731	735890803	Vnútrostavenskú premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 24m	t	1,520	100,58	152,88	20,0
67	K	731	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	2,640	77,85	205,52	20,0
	D	784		Dokončovacie práce - maľby				47,40	
68	K	784	784451472	Maľby z maliarskych zmesí práškových dvoj- a viacfarebné s bielym stropom dvojnás. výšky nad 3,80 m	m2	12,000	3,95	47,40	20,0
	D	OST		Ostatná				1 940,35	
69	K	HZS	HZS-058	Dopojenie kotolne na jest. vodovod a kanalizáciu (dodávka a montáž), stavebna uprava strechy okolo komína	súbor	1,000	989,95	989,95	20,0
70	K	HZS	HZS-0891	Vyregulovanie rozvodu, vyk.skúškaUK	hod	72,000	13,20	950,40	20,0
				<u>Celkom</u>				<u>27 072,66</u>	

Solisisko ČIRC s.r.o., r.s.p.  
 Čirč.208,065 42 Čirč  
 IČO: 52 064 093  
 IČ DPH: SK2120883842



Stavba : Plnoorganizovaná základná škola Čirč – nadstavba učební

Objekt : SO 01 ZŠ - nadstavba

Diel : ELI

Zhotoviteľ : SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

	REKAPITULÁCIA	
	Práce	Materiál
Materiál ELI	-	28500,90
Montáž (C21M)	13161,47	-
Spolu bez DPH	13161,47	28500,90
Celkom bez DPH	41662,37	
Celkom s DPH	45828,60	

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 017 42 Čirč  
IČO: 52 047 093



STAVBA: Plnoorganizovaná základná škola Čirč – nadstavba učební  
 OBJEKT: SO 01 ZŠ - nadstavba

**MATERIÁL**

PC	ZAS	NAZ	POC	MJ	JEDN. CENA	CENA
1	35441	Vodic AlMgSi ø 8mm (1m=0,14kg) podľa STN EN 62561	345	m	0,82	282,90
2	35441	Podpera vedenia PV 16	74	ks	1,56	115,44
3	35441	Podpera vedenia PV 17-2/100 do zateplenia	77	ks	1,35	103,95
4	35441	Podpera vedenia PV 22	184	ks	1,29	237,36
5	35441	Svorka SJ 01 k zachytavacej tyči	1	ks	1,74	1,74
6	35441	Svorka krízova SK	5	ks	1,15	5,75
7	35441	Svorka spojovacia SS	16	ks	0,45	7,20
8	35441	Svorka okapova SO	11	ks	1,28	14,08
9	35441	Svorka skusobna SZ	11	ks	1,54	16,94
10	35441	Tyc JP 15 do hrebeňa	1	ks	8,95	8,95
11	35441	Drziak tyce DJ 4H	1	ks	5,49	5,49
12	35441	Drziak tyce DJ 4D	1	ks	7,98	7,98
13	35441	Ochranna strieska OS 4 - hrebeň	1	ks	2,05	2,05
14	34561	Svorkovnica podružná UP ekvipotencionálna švxdh 104x40x60 mm	3	ks	14,95	44,85
15	34541	Krabica KO100E pre UP	3	ks	1,85	5,55
16	34111	Kabel CYKY-O 2x1,5	39	m	0,54	21,06
17	34111	Kabel CYKY-O 3x1,5	54	m	0,88	47,52
18	34111	Kabel CYKY-O 4x1,5	12	m	0,95	11,40
19	34111	Kabel CYKY-J 3x1,5	250	m	0,81	202,50
20	34111	Kabel CYKY-J 3x2,5	250	m	1,22	305,00
21	34111	Kabel CYKY-J 5x1,5	160	m	1,39	222,40
22	34111	Kabel CYKY-J 5x6	95	m	5,35	508,25
23	34111	Vodic CY 6 z/z	95	m	0,85	80,75
24	34123	Kábel tienový vnútorný FTP 4x2x0,5 CAT 6E	400	m	0,66	264,00
25	34532	Spínač rad.1 jednopolový IP20	13	ks	1,78	23,14
26	34532	Prepínač rad.5 sériový, IP20	10	ks	3,85	38,50
27	34532	Prepínač rad.6 striedavý, IP20	8	ks	3,95	31,60
28	34532	Prepínač rad.7 krížový, IP20	5	ks	4,05	20,25
29	921AN	Snímač pohybu 360° PIR	6	ks	8,05	48,30
30	34551	Zásuvka dátová 1xRJ45 Cat.6e	32	ks	9,10	291,20
31	34551	Zásuvka 1-nás., IP20	146	ks	3,54	516,84
32	34535	Dvojrámček - zásuvky	29	ks	0,88	25,52
33	34535	Trojramček - zásuvky	26	ks	1,09	28,34
34	34535	Štvorrámček - zásuvky	7	ks	1,15	8,05
35	34575	Lišta el-inšt PVC vkladacia do 40x15mm, biela	30	ks	1,05	31,50
36	34571	Rúrka el-inšt plastová ohybná do 20/14	500	m	0,35	175,00
37	34541	Škatuľa KP pristrojová 1-nás : KP 67x67 (71x71x42) do súvislej rady	220	ks	0,85	187,00
38	34541	Škatuľa KR rozvodná : KR 97/5 (D103x50) kompletná	96	ks	3,65	350,40
39	34529	Istič 3B/25A	2	ks	10,50	21,00
40	3570	Rozvodnica R 21 včítane výzbroje - viď v.č.6	1	ks	430,10	430,10
41	3570	Rozvodnica R22 včítane výzbroje - viď v.č.7	1	ks	440,50	440,50
42	3570	Rozvodnica RPC včítane výzbroje - viď v.č.8	1	ks	385,58	385,58
43	921AN	Protipožiarna pena	1	ks	30,59	30,59
44	921AN	Výtláčná pištoľ	1	ks	62,15	62,15
45	921AN	Zmiešavač	1	ks	1,01	1,01
46	921AN	Školský zvonček	2	ks	33,50	67,00
47	921AN	Školský reproduktor 6W/100V	2	ks	28,95	57,90
48	921AN	Ventilátor plastový s dobehom do soc. priestorov 230V, IP24	4	ks	94,50	378,00
49	921AN	Stenový rekuperátor vzduchu SRV, D 150 resp. ekvivalent	29	ks	304,50	8830,50
50	3483M	Recyklačný poplatok svietidla	121	ks	0,35	42,35
51	3483M	Sv. LED núdzové 2W, 1 hod + autotest + piktogram	7	ks	55,95	391,65
52	3483M	Sv. LED okrúhle opáľové prísadené 10W, IP20 + zdroj - A	2	ks	24,56	49,12
53	3483M	Sv. LED okrúhle opáľové prísadené 15W, IP20 + zdroj - B	11	ks	26,95	296,45

54	3483M	Sv. LED okrúhle opáľové prisadené 20W, IP20 + zdroj - C	12 ks	32,54	390,48
55	921AN	Sv. LED prizmatické prisadené 43W/4000K, 5000 lm, Ra min. 80, IP20	74 ks	94,54	6995,96
56	921AN	Sv. závesné LED Shape s asymetrickou optikou, 55W, 7260 lm,4000K, CRI min. 80, min. 50000 hod., sv. účinnosť 111 lm/W, IP20	15 ks	293,50	4402,50
Spolu					27571,59
Stratné z metr. materiálu			5 %		102,16
Podružný materiál			3 %		827,15
Celkom					28500,90

## MONTÁŽ

PC	ZAS	NAZOV	POC	MJ	JEDN. CENA	CENA
1	210010011S	Trubka ohybna PVC p.o. do 0 20mm	500	m	1,10	550,00
2	210010803S	Lista PVC do 40x15 p.u.	60	m	1,54	92,40
3	210010301S	Krabica KP 68 bez zap.	220	ks	1,25	275,00
4	210010322S	Krabica KR 97 vr. zap.	96	ks	7,45	715,20
5	210100001S	Ukonč. vodičov v rozv. vč. zapoj. a vodič. koncovky do 2,5	63	ks	0,89	56,07
6	210100002S	Ukonč. vodičov v rozv. vč. zapoj. a vodič. koncovky do 6	30	ks	1,35	40,50
7	210110041S	Spinac pod omietku 1 polovy	13	ks	2,05	26,65
8	210110043S	Spinac pod omietku sérlový	10	ks	2,65	26,50
9	210110045S	Spinac pod omietku striedavý	8	ks	2,35	18,80
10	210110046S	Spinac pod omietku krizovy	6	ks	2,56	15,36
11	210111012S	Zasuvka polozap. 10/16A, 250V	146	ks	4,56	665,76
12	210120404S	Istic 3-pol do 63A	2	ks	5,26	10,52
13	210193072S	Montaz zapustenej rozvodnice do 36 modulov	1	ks	15,20	15,20
14	210193073S	Montaz zapustenej rozvodnice do 48 modulov	2	ks	18,59	37,18
15	210193075S	Montaz rekuperátora vzduchu, ventilátora	32	ks	27,59	882,88
16	210201912S	Sv. interierové žiarovkové do 2,0kg	25	ks	7,58	189,50
17	210201500S	Sv. nudzove nástenné 2W núdzový režim, IP42	7	ks	4,95	34,65
18	210201943S	Sv. LED závesné do 5kg	15	ks	13,59	203,85
19	210203041S	Sv. LED líniové prisadené 43W	74	ks	10,95	810,30
20	210220800S	Vodič AlMgSi 8 na povrchu	345	m	1,75	603,75
21	210220030S	Svorka ekvipotencialna EPS3 (KO100)	3	ks	13,95	41,85
22	210220050S	Oznacovací a výstražný štítok zvodu	11	ks	2,69	29,59
23	210220103S	Podpera vedenia PV22	184	ks	1,55	285,20
24	210220107S	Podpera vedenia PV17 na zateplené fasády	77	ks	1,49	114,73
25	210220111S	Podpera vedenia PV16 na hrebeň	74	ks	1,68	124,32
26	210220204S	Zachytávacia tyč bez osadenia a s osadením JP10-30	1	ks	6,25	6,25
27	210220220S	Držiak zachytávacej tyče DJ1-8	2	ks	7,10	14,20
28	210220230S	Ochranná strieška	1	ks	1,49	1,49
29	210220240S	Svorka k zachytávacej tyči SJ	1	ks	2,44	2,44
30	210220241S	Svorka križová SK	5	ks	2,49	12,45
31	210220243S	Svorka spojovacia SS	16	ks	1,82	29,12
32	210220246S	Svorka okapová SO	11	ks	2,65	29,15
33	210220247S	Svorka skúšobná SZ	11	ks	2,55	28,05
34	210220030S	Svorka ekvipotencialna UP	3	ks	15,25	45,75
35	210220300S	Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach CY 4-16 p.o.	95	m	0,89	84,55
36	210800220S	Kabel CYKY 2x1,5 p.o.	39	m	0,65	25,35
37	210800226S	Kabel CYKY 3x1,5 p.o.	304	m	0,69	209,76
38	210800227S	Kabel CYKY 3x2,5 p.o.	250	m	0,68	170,00
39	210800238S	Kabel CYKY 5x1,5 p.o.	95	m	0,66	62,70
40	210800232S	Kabel CYKY 4x1,5 p.o.	12	m	0,59	7,08
41	210800241S	Kabel CYKY 5x6 p.o.	95	m	1,25	118,75
42	210950201	Zatahovanie kabra do 0,75kg do chránicky	500	m	0,45	225,00
43	220260028	Nika pre rozvodnice	3	ks	33,25	99,75
44	220280221	Kábel FTP v trubke	400	m	0,85	340,00
45	220370442	Montáž nástenného školského reproduktora	2	ks	29,59	59,18
46	220730001	Montaz ucastnickej PC zasuvky	146	ks	7,35	1073,10

47	971035131	Vyburanie otvoru do 6cm v tehlovom mure 15cm + začistenie	15 ks	1,55	23,25
48	971035141	Vyburanie otvoru do 6cm v tehlovom mure 30cm + začistenie	6 ks	3,33	19,98
49	973031334	Vysekanie kapsy z tehál do 0, 25 m2, hl.do 150 mm + začistenie	319 ks	7,05	2248,95
50	974032121	Vysekanie rýh v stenách z tehál a tvárnic do 30/30 mm + začistenie	600 m	1,80	1080,00
51	971052231	Vyburanie otvoru do 0,0225m2 v zelezobetón. strope 15cm	2 ks	4,30	8,60
52	213290150	Úprava rozvodnice RE	4 hod	14,95	59,80
53	213290150	Koordinácia s jestvujúcimi rozvodmi školského rozhlasu	4 hod	14,85	59,40
54	213290150	Koordinácia s jestvujúcimi rozvodmi školského zvončeka	4 hod	14,56	58,24
55	213290150	Koordinácia s jestvujúcimi rozvodmi ELI	4 hod	14,25	57,00
56	213290150	Drobné nešpecifikované elektromontážne práce	8 hod	15,25	122,00
57	213290150	Dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby	10 hod	24,59	245,90
58	213291000	Spracovanie východiskovej revízie	16 hod	25,65	410,40
Spolu					12903,40
PPV			2 %		258,07
Celkom					13161,47

Spolisto ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
 Č.č 268, 065 42 Čirč  
 IČO: 52 064 093  
 IČO: 461 12782843





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ JKSO

Názov objektu SO 02 - Vonkajší nadzemný hydrant

Názov časti

EČO

Miesto

ČIRČ

IČO

DIČ

Objednávateľ OBEC ČIRČ, 065 42 ČIRČ 208

Projektant

Zhotoviteľ SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

Rozpočet číslo

Spracoval

Dňa

ing Kalina

24.02.2023

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1 HSV	Dodávky	4 291,18	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariadenie staveniska	0,00
2	Montáž	2 401,64	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3 PSV	Dodávky	94,15	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Ostatné	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (r. 1-6)		6 786,96	12 DN (r. 8-11)	0,00	19 VRN (r. 13-18)	0,00
20 HZS		148,50	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Pečiatka

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Pečiatka

D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	6 935,46
24	10 % 6 935,46 DPH	693,50
25	10 % 0,00 DPH	0,00
26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>7 628,96</b>

E Prípochty a odpočty

27	Dodávky objednávateľa	0,00
28	Kľzavá doložka	0,00
29	Zvýhodnenie + -	0,00

Dátum a podpis

SOLISKO ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
065 42 ČIRČ  
IČO: 520 4093  
DIČ: SK2023000000

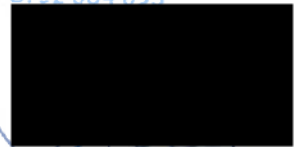
## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ  
**Objekt:** SO 02 - Vonkajší nadzemný hydrant  
**Časť:**  
**JKSO:**

**Objednávateľ:** OBEC ČIRČ, 065 42 ČIRČ 208  
**Zhotoviteľ:** SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.  
**Dátum:** 24.2.2023

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>HSV</b>	<b>6 786,96</b>
1	Zemné práce	993,67
4	Vodorovné konštrukcie	36,15
5	Komunikácie	324,10
8	Rúrové vedenie	4 569,67
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	169,21
99	Presun hmôt HSV	694,17
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>148,50</b>
	<u>Celkom</u>	<u>6 935,46</u>

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Či.č. 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 064 093



# ROZPOČET

Stavba: PLNOORGANIZOVANÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA ČIRČ - NADSTAVBA UČEBNÍ  
 Objekt: SO 02 - Vonkajší nadzemný hydrant

Časť:  
 JKSO:

Objednávateľ: OBEC ČIRČ, 065 42 ČIRČ 208  
 Zhotoviteľ: SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.  
 Dátum: 24.2.2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková		Cena celkom	Satzba DPH	
							7	8		9	10
	1	2	3	4	5	6					
	D		HSV						6 786,96		
	D	1	1	HSV					993,67		
	K	221	113107125	Zemné práce	m2	5,000	34,95		174,75		20,0
	K	221	113107131	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.400-500mm, 0,720 t	m2	5,000	30,25		151,25		20,0
	K	221	113107143	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	5,000	12,95		64,75		20,0
	K	001	130201001	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m2,hr.nad 100 do 150 mm 0,316 t	m3	2,000	42,59		85,18		20,0
	K	001	132201102	Výkop jamy a rýhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	4,500	15,95		71,78		20,0
	K	001	132201109	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	6,500	8,45		54,93		20,0
	K	001	162601102	Príplatok k cene za lepiivosť horniny 3	m3	6,500	6,98		45,37		20,0
	K	001	171201202	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	6,500	1,35		8,78		20,0
	K	001	174101101	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	M3	4,460	4,05		18,06		20,0
	M	MAT	5833755100	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopákoch	m3	4,460	30,25		134,92		20,0
	K	001	175101101	Štrkopiesok predhrvený 0-63 B	m3	1,440	18,25		26,28		20,0
	M	MAT	5833743700111	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	1,440	30,25		43,56		20,0
	K	PK	MAG 011	Štrkopiesok predhrvený 0-8 N	t	11,895	9,59		114,07		20,0
	D	4	4	Poplatok za skládokovanie zeminy					36,15		
	K	271	451572111	Vodorovné konštrukcie	m3	0,600	60,25		36,15		20,0
	D	5	5	Ložko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm					324,10		
	K	221	564861111	Komunikácie	m2	5,000	10,25		51,25		20,0
	K	221	564871111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením,hr.po zhutnení 200 mm	m2	5,000	12,25		61,25		20,0
	K	221	565171211	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením,hr.po zhutnení 250 mm	M2	5,000	22,32		111,60		20,0
	K	221	567115113	Podklad z kam. obal. asfaltom v pruhu šírky nad 3 m tr. I. po zhutnení hr. 100 mm	m2	5,000	19,25		96,25		20,0
	K	221	573111111	Podklad z prostého betónu tr. C 8/10 hr.100 mm	m2	5,000	0,75		3,75		20,0
	D	8	8	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m2					4 569,67		
	K	271	891267211	Rúrové vedenie	ks	1,000	22,35		22,35		20,0
	M	MAT	4227365093	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,hydrant nadzemný DN 100	ks	1,000	1 950,50		1 950,50		20,0
	K	271	85731212158	Vodárenské armatúry nadzemný hydrant DN 100 Hawle s.r.o. resp.ekvivalent 1	ks	7,941	25,15		199,72		20,0
	M	MAT	3199102006	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej , odbočnej na potrubí z rúr prírubových do DN 150	ks	1,000	160,25		160,25		20,0
	M	MAT	3199107207	Vodárenské armatúry FF-kus prírubový medzikus DN 100/400 .2	ks	1,000	155,25		155,25		20,0
	M	MAT	3199107333	Vodárenské armatúry Prírubové koleno 90° s pátkou DN 100 .3	ks	1,000	239,59		239,59		20,0
	M	MAT	3199105209	Vodárenské armatúry T-kus DN 150-100 .7	ks	1,000	710,25		710,25		20,0
	M	MAT	3199105209	Vodárenské armatúry Montážna vložka DN 150 .8	ks	1,000	710,25		710,25		20,0

27	M	MAT	3194900139	SPECIALNY PRIR.SPOJ LT/PE DN150/D160	9	ks	2,000	182,25	364,50	20,0
28	M	MAT	31949001391	SPECIALNY PRIR.SPOJ LT/PE DN150/D160	91	ks	2,020	135,25	273,21	20,0
29	K	271	871251121	Montáž potrubia z ťlakových polyetylénových rúrok priemeru 110 mm		m	5,000	2,05	10,25	20,0
30	M	MAT	2861124600	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 110 x 5,3 x L .5		m	5,100	9,59	48,91	20,0
31	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopo) DN 100		ks	3,000	32,25	96,75	20,0
32	M	MAT	422236261	Šúpatko DN100 (do zeme)	4	ks	1,000	210,25	210,25	20,0
33	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	6	ks	1,000	34,56	34,56	20,0
34	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	6x	ks	1,000	59,59	59,59	20,0
35	K	271	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, ťlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80		m	5,000	0,75	3,75	20,0
36	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125		m	5,000	5,05	25,25	20,0
37	K	271	898721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm		m	5,000	0,95	4,75	20,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					169,21	
38	K	221	919735114	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm		m	10,000	14,52	145,20	20,0
39	K	221	979082213	Vodorovná doprava suliný so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km		t	1,500	3,01	4,51	20,0
40	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začiaty 1 km nad 1 km		t	1,500	0,75	1,13	20,0
41	K	PK	MAG 12	Poplatok za skládovanie vyburaných hmôt		t	1,500	12,25	18,38	20,0
	D		99	Presun hmôt HSV					694,17	
42	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope		t	17,993	38,58	694,17	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV					148,50	
43	K	HZS	HZS-0042	Betonový blok 500x500x500 mm	10	kus	2,000	74,25	148,50	20,0
				<u>Celkom</u>					6 935,46	

Solisko ČIRČ s.r.o., I.S.P.  
 Čirč 208, 065 42 Čirč  
 IČO: 52 004 093  
 IČ DPH: SK 2023000000



Stavba : PInoorganizovaná základná škola Čirč – nadstavba učební  
Objekt : SO 03 Preložka vzdušného vedenia verejného osvetlenia  
Diel : ELI  
Zhotoviteľ : SOLISKO ČIRČ, s.r.o., r.s.p.

	REKAPITULÁCIA	
	Práce	Materiál
Materiál (SPCM)	-	514,20
Montáž (C21M)	708,60	-
Zemné práce (C46M)	122,04	-
Spolu bez DPH	830,65	514,20
Celkom bez DPH	1344,84	
Celkom s DPH	1479,33	

Solisko ČIRČ s.r.o., r.s.p.  
Čirč 208, 065 42 Čirč  
IČO: 52 034 093  
IČ DPH: 97 127983842



STAVBA: PInoorganizovaná základná škola Čirč – nadstavba učebni  
 OBJEKT: SO 03 Preložka vzdušného vedenia verejného osvetlenia

**MATERIÁL**

PC	ZAS	NAZ	POC	MJ	JEDN. CENA	CENA
1	34111	Kabel NFA2X 2x16 zavesny	67	m	1,05	70,35
2	35711	Skriňa prípojková SPP 2 CD IV P21 (3x100A) IP44/00	1	ks	44,50	44,50
3	34529	Poistka nožová PHN000 16A gG	1	ks	3,50	3,50
4	921AN	Stožiar predpätý betónový EPV 9/3, výška 7,4 m + čiapka na stožiar	1	ks	290,20	290,20
5	921AN	Kotevná a nosná objímka pre IB 9/3	3	ks	15,95	47,85
6	921AN	Svorka lanová 194 909 pre lano ø 6 - 9	2	ks	5,15	10,30
7	921AN	Svorka univerzálna skrutková 669102 na lano do 25/25mm2	4	ks	4,66	18,64
8	921AN	Dvojité hak	1	ks	5,45	5,45
9	921AN	Napínacia skrutka M16	1	ks	4,95	4,95
Spolu						495,74
Stratné z metr. materiálu				5 %		3,58
Podružný materiál				3 %		14,87
Celkom						514,20

**MONTÁŽ**

PC	ZAS	NAZ	POC	MJ	JEDN. CENA	CENA
1	210040001	Montáž - betonovy stožiar I 9/3	1	ks	50,20	50,20
2	210040001	Demontáž - betonovy stožiar I 9/3	1	ks	24,56	24,56
3	210040076	Čiapka PVC na stožiar	1	ks	1,05	1,05
4	210040366	Kábel NFA2X 2x16	67	m	1,10	73,70
5	210040381	Svorka 5028 univerzálna (2x16 - až 4x150 mm2)	4	ks	3,05	12,20
6	210040551	Sabl. resp. prud. spoj skrut. svorkou do 50	4	ks	5,45	21,80
7	210100003S	Ukonč. vodičov v rozv. vč. zapoj. a vodič. koncovky do 16	4	ks	1,75	7,00
8	210120106S	Nozova patrona PH000 - 160A	1	ks	1,54	1,54
9	210102141	Autožeriav	5	hod	15,00	75,00
10	210193043S	Montaz SPP2 na stĺp	1	ks	12,00	12,00
11	210260001	Kotevna obj. pre ukonc. zaves. vodičov	3	ks	5,00	15,00
12	210260011	Napínacia skrutka M16	1	ks	2,10	2,10
13	210260171	Ukoncenie nosneho lana NFA2X svorkou	4	ks	6,59	26,36
14	213290040	Demontáž existujúceho zariadenia	8	hod	13,45	107,60
15	213290150	Drobné elektroinštalačné práce	4	hod	14,95	59,80
16	213291000	Spracovanie východiskovej revízie	8	hod	25,60	204,80
Spolu						694,71
PPV				2 %		13,89
Celkom						708,60

**ZEMNÉ PRÁCE**

PC	ZAS	NAZ	POC	MJ	JEDN. CENA	CENA
1	460050014	Jama pre stožiar J nepátk. v rovine do 10m, zemina tr 4	1,0	ks	66,25	66,25
2	460120002	Zásyp jamy so zhutnením a úpravou povrchu - zemina tr.3-4	0,3	m3	8,25	2,48
3	460600001	Odvoz zeminy do 1km	0,6	m3	7,24	4,34
4	460620014	Provizorna uprava terenu v zemine tr.4	1,0	m2	2,35	2,35
5	274315223	Betón prostý bez debnenia C12/15	0,5	m3	93,25	46,63
Spolu						122,04

Solisko ČIRČ s.r.o., i.s.p.  
 Čirč 208, 065 42 Čirč  
 IČO: 52 064 093  
 IČ DPH: SK-1222222222

