

# Zmluva o dielo

uzatvorená medzi objednávateľom a zhotoviteľom podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/91 Zb.  
Obchodného zákonníka v platnom znení

---

## Čl. 1. Zmluvné strany

### Objednávateľ

Názov: Mesto Považská Bystrica  
Sídlo: Centrum 2/3, 017 13 Považská Bystrica  
V zastúpení: doc. PhDr. PaedDr. Karol Janas, PhD., primátor mesta  
Bankové spojenie: VÚB a.s. pobočka Považská Bystrica  
Číslo účtu IBAN: SK13 0200 0000 0000 1962 7372  
IČO: 317 667  
DIČ: 2020684732  
Právna forma: samospráva, obec  
Zástupca mesta vo veciach technických: Ing. Peter Smatana (tel.: 042/4305511)

### Zhotoviteľ

Obchodné meno: František Šuraba  
Zápis v OR/ŽR : Obv.úrad Pov. Bystrica č.živn.reg: 330-15472  
Sídlo: Praznov 222, 017 01 Považská Bystrica  
V zastúpení: František Šuraba  
Bankové spojenie: Prima banka  
Číslo účtu IBAN: SK91 5600 0000 0028 5835 4001  
IČO: 43794459  
Zástupca vo veciach technických: František Šuraba  
Telefón: 0907 576 000  
E-mail: suraba.f@gmail.com

Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky súvisiace s realizáciou diela, vie zabezpečiť všetky požadované materiály a výrobky a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vedeniu diela v dohodnutej lehote potrebné.

## Čl. 2. Predmet zmluvy

2.1. Názov diela – stavby: **Núdzové osvetlenie a prípojka futbalového štadióna v Považskej Bystrici**

Miesto stavby: Futbalový štadión, Považská Bystrica

2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých touto zmluvou vykoná pre objednávateľa dielo – stavbu v zmysle spracovaných podkladov, ktoré boli predložené v rámci verejného obstarávania. Objednávateľ sa zaväzuje riadne a včas vykonané práce prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu.

2.3. Zhotoviteľ prevzal od objednávateľa súťažné podklady s príslušnými prílohami, na základe ktorých predložil objednávateľovi súťažnú ponuku na zabezpečenie predmetu verejného obstarávania.

2.4. Zhotoviteľ vyhlasuje a zaväzuje sa, že dielo ako celok, resp. časť neodovzdá na realizáciu tretej osobe.

2.5. Zhotoviteľ vyhlasuje, že na základe predloženého výkazu výmer bola vypracovaná cena diela, ktorá obsahuje náklady na všetky práce potrebné k realizácii stavby.

2.6. Zhotoviteľ bude uskutočňovať práce súvisiace s predmetom obstarávania v súlade so stanoviskami príslušných orgánov a organizácií, s platnými technologickými postupmi a pri dodržaní platných legislatívnych predpisov o ochrane životného prostredia, bezpečnosti práce a pod.

2.7. Súčasťou úspešného plnenia zhotoviteľa je aktívne spolupôsobenie a koordinácia povereného zástupcu objednávateľa so zhotoviteľom, pričom komunikácia bude prebiehať telefonicky, osobne pri obhliadke stavby a zápsmi v stavebnom denníku, ktorý bude zhotoviteľ viesť.

2.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať celé dielo na vlastnú zodpovednosť, na svoje náklady, na svoje nebezpečenstvo a vo vlastnom mene.

2.9. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne a včas dokončené dielo uskutočnené v súlade s projektovou dokumentáciou a výkazom výmer prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu podľa čl. 4.

### **Čl. 3. Lehota plnenia**

3.1. Odovzdanie staveniska objednávateľom a prevzatie zhotoviteľom sa uskutoční na základe výzvy objednávateľa, ktorú objednávateľ zašle zhotoviteľovi najmenej 7 dní vopred.

3.2. Termíny: Začatie prác: Zhotoviteľ sa zaväzuje začať stavebné práce do troch pracovných dní po protokolárnom prevzatí staveniska.

Ukončenie: do 30 kalendárnych dní po protokolárnom prevzatí staveniska.

3.3. Zhotoviteľ je povinný ihneď písomne oboznámiť objednávateľa so vznikom akejkoľvek udalosti, ktorá sťažuje zhotovenie diela s dôsledkom hroziaceho omeškania lehôt plnenia.

3.4. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť podľa tejto zmluvy riadnym ukončením a odovzdaním diela objednávateľovi v dohodnutom termíne, o čom bude zmluvnými stranami vyhotovený a podpísaný zápis na mieste realizácie prác. Konštrukcie, ktoré budú v priebehu výstavby pri ďalšej činnosti zhotoviteľa zakryté, odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi v priebehu výstavby, a to formou zápisu v stavebnom denníku. Okrem obvyklých preberacích podmienok zhotoviteľ bude dokumentovať kvalitu odovzdaných prác doloženými atestami alebo certifikátmi zhotoviteľom zabudovaných výrobkov alebo materiálov a tieto kompletne predloží objednávateľovi pri fakturácii príslušných prác.

### **Čl. 4. Cena diela**

4.1. Zmluvná cena za zhotovenie diela je stanovená na základe cenovej ponuky zhotoviteľa predloženej v rámci verejného obstarávania dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v platnom znení.

4.2. Zmluvná cena je stanovená na základe oceneného výkazu výmer, ktorý je neoddeliteľnou časťou tejto zmluvy (príloha č. 1). Zmluvná cena bola určená na základe rozpočtu (oceneného výkazu výmer), u ktorého zhotoviteľ zaručuje jeho úplnosť. Zmluvná cena je konečná a zaručuje úplnosť a komplexnosť diela.

4.3. K zmene ceny môže dôjsť:

- a) v prípade nevyhnutného rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa,
- b) pri nevyhnutnej zmene technického riešenia požadovaného objednávateľom,
- c) pri zmene zákonnej sadzby DPH.

Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.

4.4. Dodatok k zmluve, ktorá je výsledkom verejného obstarávania, a ktorý by zvyšoval cenu plnenia alebo jeho časti, je možné uzatvoriť len za dodržania podmienok stanovených zákonom o verejnom obstarávaní.

4.5. Zmluvná cena za zhotovenie diela podľa čl. 2 je:

Cena bez DPH: 17 128,10,- €

DPH: 3 425,62,- €

**Celková cena diela s DPH: 20 553,72,- €**

Slovom: Dvadsaťtisícpäťstopäťdesiattri 72/100 eur

4.6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vykoná zmluvné práce a prijme riziká realizácie v rámci tejto zmluvy za zmluvnú cenu.

4.7. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie alebo bez príkazu objednávateľa, nebudú objednávateľom uhradené.

## Čl. 5. Platobné podmienky

5.1. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ neposkytne Zhotoviteľovi preddavok za plnenie predmetu Zmluvy. Fakturácia a platenie prác a dodávok budú v zmysle dohody Strán vykonávané 1x mesačne, formou faktúr vystavených na základe Zhotoviteľom predložených a Objednávateľom potvrdených súpisov skutočne vykonaných prác za predchádzajúci mesiac.

5.2. Zhotoviteľ vystaví faktúru za vykonané práce v troch rovnopisoch. Okrem všeobecných náležitostí podľa zákona o DPH, musí faktúra obsahovať súpis zrealizovaných prác s jednotlivými výmerami zrealizovaných prác a ich ceny. Tieto práce musia byť pred vystavením faktúry preverené a odsúhlasené zástupcom objednávateľa.

5.3. Splatnosť faktúry je min. 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.

5.4. V prípade, že faktúra bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, je objednávateľ oprávnený túto faktúru v lehote splatnosti vrátiť zhotoviteľovi. Lehota splatnosti v tomto prípade začne plynúť od doručenia novej správne vystavenej faktúry objednávateľovi.

5.5. K faktúre musia byť priložené všetky atesty, certifikáty a skúšky použitých materiálov a technológií (kópie).

5.6. Objednávateľ má právo zadržať z faktúry sumu do výšky 10 % z ceny diela ako kolaudačnú ratu, ktorá bude zhotoviteľovi uvoľnená až po bezzávadnom odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy pri odstránení väd a nedorobkov zistených pri preberacom konaní.

## Čl. 6. Záruka a zodpovednosť za vady diela

6.1. Kvalita zhotoveného diela bude v súlade s projektovou dokumentáciou a výkazom výmer so záväznými STN a odbornými normami a právnymi predpismi a bude zodpovedať účelu, na ktorý sa dielo obvykle užíva a počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.

6.2. Záruka za vykonané práce je v dĺžke 60 mesiacov, na výrobky podľa záruky výrobcu - min. 24 mesiacov samostatne a začína plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia stavby.

6.3. Objednávateľ má právo na bezplatné odstránenie závady, ktorá sa prejavila po odovzdaní diela a bola spôsobená porušením povinností zhotoviteľa. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použití trval.

6.4. Prípadnú reklamáciu vady diela je objednávateľ povinný uplatniť bezodkladne po zistení vady písomnou formou na adresu zhotoviteľa. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd diela v zmysle bodu 6.3. do 10 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.

6.5. Reklamované vady, ktoré označí objednávateľ za havarijné, je zhotoviteľ povinný odstrániť do 24 hodín od ich nahlásenia. Sú to najmä tie závady, na základe ktorých nemôže objednávateľ dielo užívať a hrozí mu majetková ujma (prasknuté potrubia a pod.)

6.6. V prípade, že zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním väd reklamovaných v záručnej lehote podľa bodu 6.4.a 6.5, je objednávateľ oprávnený nechať tieto vady odstrániť treťou osobou a náklady vyúčtovať zhotoviteľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje tieto náklady uhradiť v plnej výške do 21 kalendárnych dní odo dňa obdržania faktúry, ktorou mu boli tieto náklady vyúčtované.

## **Čl. 7. Majetkové sankcie**

Zmluvné strany si dohodli tieto zmluvné pokuty:

- a) V prípade, že sa zhotoviteľ viny dostane do omeškania s odovzdaním diela po termíne uvedenom v bode 3.2., je povinný zaplatiť objednávateľovi pokutu vo výške 0,05 % zo zmluvnej ceny za každý začatý deň omeškania.
- b) Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutom termíne podľa bodu 6.4. a 6.5., zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % zo zmluvnej ceny za každý deň omeškania až do odstránenia poslednej vady diela.
- c) V prípade nedodržania termínu splatnosti faktúr môže zhotoviteľ vyúčtovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý začatý deň omeškania.

## **Čl. 8. Stavenisko**

8.1. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi celé stavenisko nezaťažené právami tretích osôb v súlade s bodom 3.1.

8.2. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko protokolom o odovzdaní staveniska alebo zápisom do stavebného denníka. Zápis bude obsahovať:

- odovzdanie hraníc staveniska,
- odovzdanie plochy pre zariadenie staveniska .

8.3. Zhotoviteľ je povinný udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu, dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia osôb pri práci, dodržiavať a zabezpečovať požiarne bezpečnosť a prevenciu, riadne uskladňovať materiály a ich ochranu proti poškodeniu a odcudzeniu.

8.4. Zhotoviteľ označí stavbu predpísaným spôsobom.

8.5. Za poškodenie existujúcich podzemných inžinierskych sietí, ktoré boli vytýčené ich správcami zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný práce v blízkosti existujúcich podzemných inžinierskych sietí vykonávať opatrne, pričom poškodenie bezodkladne nahlási správcovi a zabezpečí opravu poškodenia. Uvedené sa týka i poškodenia majetku tretích osôb.

8.6. Zhotoviteľ je povinný rešpektovať a plniť bez omeškania všetky požiadavky stavebného dozoru.

8.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje po ukončení a prevzatí všetkých prác dať stavenisko a jeho okolie do pôvodného stavu.

## Čl. 9. Odstúpenie od zmluvy, zánik zmluvy, riešenie sporov

9.1. Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy v týchto prípadoch:

- keď sa situácia zhotoviteľa pozmení do takej miery, že technické alebo finančné záruky, ktoré ponúka, nie sú zlučiteľné s povahou a dôležitosťou prác jemu zverených
- dielo je zhotoviteľom vykonávané chybne, nekvalitne a/alebo nezodpovedá požiadavkám stanoveným Zmluvou a/alebo príslušným normám a právnym predpisom
- z dôvodu nedodržania kvality práce, výrobkov a materiálov a neschopnosti uskutočniť nápravu do 14 dní od doručenia výzvy na nápravu, pri neplnení záväzkov alebo po odmietnutí prispôbiť sa požiadavkám objednávateľa dojednaným v zmluve
- zhotoviteľ nedodržel niektorý zo základných termínov uvedených v Zmluve;

Zhotoviteľovi v týchto prípadoch nevzniká nárok na náhradu škody. Objednávateľ je však povinný zaplatiť zhotoviteľovi čiastku zodpovedajúcu cene už kvalitne vykonaných prác.

Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy iba v prípade, ak objednávateľ opakovane a napriek predchádzajúcej písomnej výzve zo strany zhotoviteľa s poskytnutím primeranej lehoty na poskytnutie riadneho plnenia porušuje ustanovenia Zmluvy a/alebo neplní riadne a včas svoje povinnosti podľa Zmluvy.

9.2. Všetky spory a rozdiely názorov, ktoré vzniknú zo zmluvy alebo v súvislosti s ňou v ďalšom priebehu realizácie prác sa budú riešiť v prvom rade rokovaním medzi zmluvnými stranami, ďalej odbornou expertízou súdnych znalcov, s ktorými budú súhlasiť obidve zmluvné strany. Ak sa zmluvné strany nedohodnú ani na úrovni štatutárnych zástupcov, obrátia sa strany s doriešením sporu na príslušný súd.

9.3. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje. Vykonané práce budú odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou a objednávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela.

## Čl. 10. Záverečné ustanovenia

10.1. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať spôsob vykonávania diela počas celej realizácie. O priebehu kontroly bude vykonávať zápisy do stavebného denníka, ktorý založí a bude viesť až do úplného ukončenia stavbyvedúci zhotoviteľa. Stavebný denník bude cez pracovnú dobu vždy k dispozícii objednávateľovi. Zhotoviteľ je povinný priebežne a na každé požiadanie určenému pracovníkovi objednávateľa podávať informácie, vysvetlenie, údaje apod. a taktiež odsúhlasovať vzájomne dohodnuté dokumenty preukazujúce kvalitu vykonaného diela. Zápisy v stavebnom denníku nemôžu meniť ustanovenia tejto zmluvy. Stavebný denník musí obsahovať odnímateľné (oddeliteľné) kópie prepisov listov a to originál a minimálne dve kópie. Zhotoviteľ je povinný predkladať stavebnému dozoru denné zápisy najneskôr nasledujúci pracovný deň.

10.2. Zmeny tejto zmluvy je možné uskutočniť len po vzájomnej dohode zmluvných strán vo forme písomného dodatku, ktorý sa stáva nedeliteľnou súčasťou zmluvy a nadobúda platnosť podpisom obidvoch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po jeho zverejnení na webovom sídle objednávateľa.

10.3. Dohody zmluvných strán sa stávajú súčasťou zmluvy len vtedy, ak to v nich bude výslovne uvedené.

10.4. K návrhom zmien a dodatkov k zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne do 5 dní od doručenia.

10.5. Ak nie je v zmluve stanovené inak, platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a podporne Občianskeho zákonníka a s nimi súvisiacich predpisov.

10.6. Táto zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, štyri vyhotovenia pre objednávateľa a dve vyhotovenia pre zhotoviteľa.

10.7. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali pred jej podpisom, že bola uzatvorená po vzájomnom prejednaní podľa ich pravej a slobodnej vôle, nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, na znak čoho pripojujú svoje podpisy.

10.8. Pokiaľ zhotoviteľ využije na plnenie predmetu zmluvy subdodávateľa, v prípade zmeny subdodávateľa počas trvania tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný najneskôr do troch pracovných dní, odo dňa, kedy má zmenu subdodávateľa nastať, oznámiť objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť minimálne nasledovné informácie:

- podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám,
- navrhovaných subdodávateľov,
- predmety subdodávok

10.9. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia na Centrálnom registri zmlúv na stránke [www.crz.gov.sk](http://www.crz.gov.sk).

10.10. Zmluvné strany sú si vedomé, že v Slovenskej republike je trestným činom ponúkanie, poskytnutie alebo prijatie úplatku. Zmluvné strany prehlasujú, že zastávajú prístup nulovej tolerancie ku korupcii na všetkých úrovniach a vyžadujú od svojich vlastných zamestnancov a zmluvných partnerov konanie v súlade s protikorupčnými zákonmi.

10.11. Prílohy zmluvy:

- príloha č.1: Ocenený výkaz výmer
- príloha č.2: Zoznam subdodávateľov (*len v prípade ak zhotoviteľ využije na plnenie predmetu zmluvy subdodávateľa*)

V Považskej Bystrici, dňa .....

V ....., dňa .....

Objedávateľ:

Zhotoviteľ:

.....  
**doc. PhDr. PaedDr. Karol Janas, PhD.**  
**primátor mesta**

.....

Odberateľ:  
 Projektant: ELPRO ZP s.r.o. Pov.Bystrica  
 Dodávateľ: František Šuraba

Spracoval: Zlatoš Peter  
 JKSO :  
 Dátum: 19.04.2022

Stavba :Pov.Bystrica\_FŠ\_núdzové osvetlenie

Peter Zlatoš **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>														
M21 - 155 Elektromontáže														
1	921		Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, voľne, alebo pod omietku D16 (d13)mm	50,000	m	1,20	60,00		60,00					20
2	MAT		Rúrka el-inšt PP ohybná SUPER MONOFLEX HFPP 16 : 1216E HFPP L100, bezhalogénová, tmavosivá	50,000	m	0,60		30,00	30,00					20
3	921		Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne D20 (d16)mm	490,000	m	1,46	715,40		715,40					20
4	MAT		Krabica KO odbočná uzatvorená IP66 : KSK 80 KA [81x81x38+16 veko] 8x priechodky, plast, svetlo sivá	40,000	kus	2,10		84,00	84,00					20
5	MAT		Svorkovnica krabicová : S-66 FB (4x3/4mm2) s rozstupom uchytenia 60mm, pre KU 68 ..., čierna	40,000	kus	1,20		48,00	48,00					20
6	MAT		Rúrka el-inšt PC ABS tuhá : 4020HF KA, s hrdlom, bezhalogénová, UV stabilná, svetlosivá	490,000	m	2,70		1 323,00	1 323,00					20
7	MAT		Príchytka PVC pre bezhalogénové EN rúrky (klíp) s čelusťami : 5320HF KB, svetlosivá	300,000	kus	0,25		75,00	75,00					20
8	MAT		Spojka PVC nasúvacia : 0220HF KB, pre plastové bezhalogénové (EN) rúrky svetlosivá	170,000	kus	0,49		83,30	83,30					20
9	MAT		Páska sťahovacia : SP 140x4,5 HA (mm) prírodná	100,000	kus	0,07		7,00	7,00					20
10	MAT		Montážna doska pre krabice : MDS S, skrutková, na bočnicu kábl. žľabov JUPITER a MARS (bez skrutiek) zink. Sendzimir (S)	40,000	kus	3,95		158,00	158,00					20
11	921		Montáž krabice KR, vrátane zapojenia, vodiče do 4mm2, rozvodka IP40-66	40,000	kus	11,00	440,00		440,00					20
12	MAT		montážna doska z plného plechu : pod svietidlá	55,000	kus	5,00		275,00	275,00					20
13	MAT		Oceľové konštrukcie - predbežná cena	55,000	kg	3,00		165,00	165,00					20
14	MAT		Podružný materiál Elektro	1,000	EUR	100,00		100,00	100,00					20
15	MAT		Ostatný materiál a iné náklady , lešenie, samorezne skrutky.....	1,000	EUR	300,00		300,00	300,00					20
16	921		Výroba a montáž oceľovej nosnej konštrukcie pre prístroje do 5kg	95,000	kus	5,00	475,00		475,00					20
17	921		Montáž príchytky pre pevné uloženie kábla do kovu	300,000	kus	1,00	300,00		300,00					20
18	921		Montáž, priemyselné svietidlo, prísadené IP54-66 - 1x svet. zdroj (LED, halog, kompak)	55,000	kus	13,00	715,00		715,00					20
19	MAT		Svietidlo núdzové,PALAS-LED-1 E1P-ST-COLD, 1 hod, IP65 Vyrtych	55,000	kus	70,50		3 877,50	3 877,50					20
20	921		Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	580,000	m	1,60	928,00		928,00					20
21	MAT		Kábel bezhalogénový Cu 1KV : 1-CHKE-R-J 3x1,5 B2ca-s1,d1,a1	580,000	m	1,10		638,00	638,00					20

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	%
22	921		PPV (pomocné a podružné výkony) 6%	6,000	%	40,00	240,00		240,00					20
23	921		Drobné elektroinšalačné práce	16,000	hod	19,50	312,00		312,00					20
24	921		Nešpecifikované elektroinšalačné práce	16,000	hod	19,50	312,00		312,00					20
25	921		Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	EUR	300,00	300,00		300,00					20
26	921		Projekt skutkového vyhotovenia	1,000	EUR	200,00	200,00		200,00					20
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	<b>4 997,40</b>			<b>4 997,40</b>	<b>7 163,80</b>						
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	<b>7 163,80</b>			<b>4 997,40</b>	<b>7 163,80</b>						
			<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>12 161,20</b>										



Odberateľ:  
 Projektant: ELPRO ZP s.r.o. Pov.Bystrica  
 Dodávateľ: František Šuraba

Spracoval: Zlatoš Peter  
 JKSO :  
 Dátum: 19.4.2022

Stavba :PB\_FŠ\_tribúna-B\_privod

Peter Zlatoš **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
														20
			<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>											20
			M21 - 155 Elektromontáže											20
1	921		Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne D32 (d29)mm	3,000	m	1,00	3,00		3,00					20
2	921		Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne D63 (d57)mm	3,000	m	1,00	3,00		3,00					20
3	MAT		Rúrka el-inšt oceľová tuhá : 6029 ZNM S, závitová, 1x spojka P29 zinkovaná Sendzimir (3m)	3,000	m	10,25		30,75	30,75					20
4	MAT		Rúrka el-inšt oceľová tuhá : 6042 ZNM S, závitová, 1x spojka P42 zinkovaná Sendzimir (3m)	3,000	m	19,80		59,40	59,40					20
5	MAT		Príchytká oceľová obojstranná : 5229 PC S, pre oceľové rúrky, zinkovaná Sendzimir	3,000	kus	0,40		1,20	1,20					20
6	MAT		Príchytká oceľová obojstranná : 5242 PC S, pre oceľové rúrky, zinkovaná Sendzimir	3,000	kus	0,75		2,25	2,25					20
7	921		Montáž ochrannej rúrky (plast-PE, novodur a pod) voľne uložená (d80)mm	35,000	m	1,50	52,50		52,50					20
8	MAT		Chránička HD-PE kábelová ohybná 026353 : FXKVR 75, bezhalogénová, so zaťah. šnúrkou, spojkou, čierna	35,000	m	1,50		52,50	52,50					20
9	921		Montáž kábelového žľabu, výška bočnice 50, š.125 (mm), vrátane kolien, T-kusov, s podperami	14,000	m	5,00	70,00		70,00					20
10	MAT		Kábelový drôtený žľab, šírka 100mm : DZ 60X100 BF, výška bočnice [60] zink. ponorom (BF)	14,000	m	7,10		99,40	99,40					20
11	MAT		Spojka drôteného žľabu, pre všetky výšky bočnic : DZS/B ZNCR, vrátane skrutky a matice (2+4ks na spoj) zinkochr. (ZNCR)	14,000	kus	0,75		10,50	10,50					20
12	MAT		Podpera na stenu pre drôtené žľaby : DZDS 100/B S, upevnenie žľabu zahnutím výstupkov, zink. Sendzimir (S)	8,000	kus	3,20		25,60	25,60					20
13	921		Ukončenie Cu, Al drôtu, lana na prístroji, zapojenie 1x70 mm2	1,000	kus	3,00	3,00		3,00					20
14	921		Ukončenie celoplastových káblov v rozvádzači na svorky, zapojenie 5x 10-16 mm2	2,000	kus	4,00	8,00		8,00					20
15	921		Montáž, istič modulový 3-pól. do 25A, v skrinke	1,000	kus	11,00	11,00		11,00					20
16	MAT		Istič 3-pólový 419175 - 6kA (3MD) RX3 63/3/B	1,000	kus	13,20		13,20	13,20					20
17	921		Montáž rozvodnice do 50kg	1,000	kus	20,00	20,00		20,00					20
18	921		Dokončovacie práce na rozvádzačoch 20-50kg	1,000	kus	2,80	2,80		2,80					20
19	MAT		Rozvádzač RT.B 500x500x300, na povrch podľa výkresu - komplet	1,000	kus	990,00		990,00	990,00					20

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	%
20	921		Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn drôt D8-10mm, spojenie svorkami	20,000	m	2,00	40,00		40,00					20
21	MAT		Kruhový bleskozvodný, uzemňovací drôt (FeZn) D10 [0,62kg/m]	12,000	kg	2,40		28,80	28,80					20
22	921		Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm2, spojenie svorkami	30,000	m	2,80	84,00		84,00					20
23	MAT		Plochá uzemňovacia páska (FeZn) 30x4 [0,95kg/m]	30,000	kg	2,40		72,00	72,00					20
24	921		Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	4,000	kus	4,20	16,80		16,80					20
25	MAT		Svorka odbočná, spojovacia (FeZn) : SR 02, pre uzemňovaciu pásku 30x4 (4xM8)	2,000	kus	0,95		1,90	1,90					20
26	MAT		Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 A, spojenie kruhových vodičov a pásovin (2xR8) vratová skrutka	4,000	kus	0,95		3,80	3,80					20
27	921		Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	2,000	kus	6,00	12,00		12,00					20
28	921		Náter zvodového vodiča - 1x základný, 2x krycí	2,000	m	1,50	3,00		3,00					20
29	921		Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 5x4-16	50,000	m	0,80	40,00		40,00					20
30	MAT		Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x16	50,000	m	9,70		485,00	485,00					20
31	921		Montáž označovacieho štítka na kábel	2,000	kus	0,40	0,80		0,80					20
32	921		Priplatok na zaťahovanie kábla do tvárnic, komôr, kolektorov, váha kábla do 2kg	50,000	m	1,20	60,00		60,00					20
33	921		Osadenie plastovej "hmoždinky", vyvrtanie diery D 10mm, do betónu, železobetónu, tvrdého kameňa	16,000	kus	1,20	19,20		19,20					20
34	921		PPV (pomocné a podružné výkony) 1%	1,000	%	50,00	50,00		50,00					20
35	921		Zaistenie vypnutého stavu	4,000	hod	18,00	72,00		72,00					20
36	921		Zistenie skutkového stavu elektroinštalácie	4,000	hod	18,00	72,00		72,00					20
37	921		Úprava rozvodnice	8,000	hod	18,00	144,00		144,00					20
38	921		Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača	8,000	hod	18,00	144,00		144,00					20
39	921		Drobné elektroinštalčné práce	8,000	hod	18,00	144,00		144,00					20
40	921		Nepredvídané elektroinštalčné práce	8,000	hod	18,00	144,00		144,00					20
41	921		Revízia elektroinštalácie a vypracovanie správy	1,000	EUR	300,00	300,00		300,00					20
42	921		Projekt skutkového vyhotovenia - digi	1,000	EUR	150,00	150,00		150,00					20
43	921		Porealizačné zameranie	1,000	EUR	150,00	150,00		150,00					20
44	MAT		Štítok na označ. kábel. vývodu z PVC	2,000	kus	0,25		0,50	0,50					20
45	MAT		zasyповý piesok	3,000	m3	27,00		81,00	81,00					20
46	MAT		Podružný materiál Elektro	1,000	EUR	150,00		150,00	150,00					20
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	<b>3 926,90</b>			1 819,10	2 107,80	3 926,90					
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach											
47	946		Káblové ryhy šírky 50, hĺbky 100 [cm], zemina tr.4	30,000	m	10,00	300,00		300,00					20
48	946		Zriadenie kábl. lôžka š.45/10cm, piesok	30,000	m	10,00	300,00		300,00					20
49	946		Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	30,000	m	1,00	30,00		30,00					20

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	%
50	946		Zaistenie otvoru v budove proti vode	1,000	kus	40,00	40,00		40,00					20
51	946		Zásyp ryhy šírky 50, hĺbky 100 [cm], zemina tr.4	30,000	m	5,00	150,00		150,00					20
52	946		Provizórna úprava terénu, zemina tr.3	30,000	m2	5,00	150,00		150,00					20
53	946		Prerazenie murivom v betón múre hrúbky 30cm	1,000	kus	70,00	70,00		70,00					20
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:	<b>1 040,00</b>			<b>1 040,00</b>		<b>1 040,00</b>					
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	<b>4 966,90</b>										
			<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>4 966,90</b>										