

Zmluva o dielo

uzatvorená v zmysle ust. § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

„Rekonštrukcia plaveckého bazéna a strojovne na letnom kúpalisku v Pezinku“

(ďalej len „zmluva“)

Čl. I. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ: Mesto Pezinok
Sídlo: Radničné námestie 7, 902 14 Pezinok
IČO: 00305022
DIČ: 2020662226
Právna forma: Obec
Štatutárny orgán: JUDr. Roman Mács, primátor mesta Pezinok
Osoby oprávnené konať vo veciach:
a/ zmluvných: JUDr. Roman Mács - primátor mesta Pezinok
b/ technických: Ing. Monika Hletková, vedúca referátu výstavby, realizácie a ŠFRB
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s. pobočka Pezinok
IBAN: SK 02 5600 0000 0066 0200 6001
Číslo telefónu: 033/6901311

(ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.
Sídlo: Myslenická 61, 902 03 Pezinok
IČO: 46 84 17 92
DIČ: 20 23 60 63 98
IČ DPH: SK 20 23 60 63 98
Právna forma: s.r.o.
Štatutárny orgán: Ing.Zuzana Escherová
Osoby oprávnené konať vo veciach:
a/ zmluvných: Ing.Zuzana Escherová
b/ technických: Erik Bartoš
Bankové spojenie: ČSOB a.s.
IBAN: SK41 7500 0000 0040 1750 5150
Mobil: +421 903 459 998
e-mail: wander@wander.sk
Zápis: OR Mestského súdu BA III., Oddiel:Sro, vl.č.84466/B

(ďalej len „zhotoviteľ“)

(objednávateľ a zhotoviteľ spoločne ďalej len ako „zmluvné strany“)

Čl. II. PREDMET ZMLUVY

- 2.1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť pre objednávateľa dielo riadne a včas, podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve, v súlade s jej ustanoveniami, ako aj v súlade so súťažnými podkladmi, príslušnými právnymi predpismi, technickými normami a požiadavkami objednávateľa a dielo odovzdať objednávateľovi a záväzok objednávateľa riadne a včas zhotovené dielo prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

- 2.2. Dielom podľa tejto zmluvy sú stavebné úpravy veľkého plaveckého bazéna rozmerov 25 x 12,5 x 1,3 m, spevnených plôch okolo bazéna, výmena bazénovej technológie a rozvodov medzi bazénom a strojovňou a výstavba nového oplatenia na ochranu tepelných čerpadiel na ohrev vody. Účelom je odstránenie fyzického opotrebovania bazéna a jeho príslušenstva v zmysle projektovej dokumentácie, ktorá bola prílohou č. 5 výzvy.

V rámci stavebných úprav bazénového telesa bude odstránený laminát z dna bazéna, kde budú osadené nové potrubia, prírodné trysky a odtokový systém, následne sa dno zabetónuje. Steny a žľaby budú ponechané laminátové. Na celom povrch bazéna sa prevedie nová izolácia z mPVC na geotextílii. Prelivové žľaby budú rovnako vyfóliované a osadené nové mriežky.

Bude prevedená stavebná úprava strojovne bazéna, ktorá sa vybúraním priečky zväčší o sklad, zmení sa rozmiestnenie technológie, aby obsluha mala k nej lepší prístup.

Z existujúcej technológie v strojovni budú ponechané pieskové rýchlofiltre, ktoré sú v dobrom stave a cirkulačné čerpadlá, ktoré sú nové, rovnako chemické hospodárstvo. Predpokladá sa výmena filtračnej náplne, ventilov a prepojovacích potrubí.

Ohrev bazénovej vody bude zabezpečený v letných mesiacoch na 26°C piatimi tepelnými čerpadlami s výkonom 102 kW. Tepelné čerpadlá budú inštalované vonku za stenou strojovne. Pre ich inštaláciu bude vybudovaná oplatená spevnená plocha.

Štyri brodiská k plaveckému bazénu budú zrekonštruované, vyfóliované s osadenými sprchami.

Spevnená plocha okolo bazéna bude mať novú zámkovú dlažbu s obrubníkmi.

Nakladanie s odpadom:

1. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy platné v odpadovom hospodárstve.
2. Dodávateľ zodpovedá za nakladanie s odpadmi a plní povinnosti podľa § 14 - držiteľa odpadu podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
3. Po ukončení prác predloží dodávateľ doklad o likvidácii stavebného odpadu.

Počas realizácie je potrebné chrániť dreviny a ich korene v zmysle ochrany drevín pri stavebnej činnosti.

Budú dodržané všetky normatívne podmienky a hygienické opatrenia tak, aby realizované stavebné činnosti minimalizovali negatívny účinok na životné prostredie.

- 2.3. Miesto vykonania diela:
Ul. Laca Novomeského č. 2853/58, 902 01 Pezinok, stavba kúpaliska s prevádzkovými budovami a bazénmi na parcelách C KN parc. č. 1053/14, 1053/16, 1053/18, 1053/20, kat. úz. Pezinok, LV č. 4234.
- 2.4. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k realizácii diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné a súhlasí so všetkými podmienkami zadanými v súťažných podkladoch.
- 2.5. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené v súlade s touto zmluvou, projektovou dokumentáciou a bude dodržiavať všeobecné záväzné predpisy, technické normy a platné zákony SR ako aj záväzné rozhodnutia a stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy.
- 2.6. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo pre objednávateľa s odbornou starostlivosťou podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve, na svoje náklady, vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo, riadne a včas a dielo protokolárne odovzdať objednávateľovi.

- 2.7. Zhotoviteľ vyhlasuje, že všetky činnosti a úkony potrebné k zhotoveniu diela sú predmetom jeho činnosti, že je oprávnený a odborne spôsobilý vykonávať dielo podľa tejto zmluvy, pričom disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vykonaniu diela potrebné.

Čl. III.

KVALITA PREDMETU DIELA

- 3.1. Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl. II., nesmie mať žiadne vady a nedostatky brániace jeho riadnemu užívaniu alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie diela.
- 3.2. Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác a dodávok od začiatku stavby po ukončenie diela nasledovnými dokumentmi:
- zápis o odovzdaní a prevzatí staveniska (vyhotovený pred začatím realizácie diela),
 - osvedčenia o akosti použitých materiálov, záručné listy, atesty výrobkov, certifikáty, technické listy s popisom v zmysle požiadaviek technickej inšpekcie a príslušného zákona,
 - kópia stavebného denníka,
 - revízne správy, správy o výsledkoch vykonaných skúšok,
 - doklad o likvidácii stavebných odpadov,
 - preberací protokol o odovzdaní a prevzatí diela,
 - doklady o odstránení prípadných väd a nedorobkov podľa čl. XI. zmluvy.
- 3.3. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zabudované materiály, dodávky a zariadenia sú nové, prvej akosti a vyhovujú normám a predpisom a zároveň požiadavkám uvedených vo výkaze výmer.
- 3.4. Na kontrolu a spolupôsobenie s dodávateľom určil objednávateľ zamestnancov Mesta Pezinok, ktorí budú vykonávať technický dozor objednávateľa – Ing. Igor Vavrovič, Ing. Monika Hletková, Ing. Filip Gschwandtner, Ing. Vladimír Oslej, Ing. Gabriela Repová, Ing. Štefan Volkovics.
- 3.5. Zhotoviteľ určil osobu – stavbyvedúceho, zodpovedného za realizované práce a dodávky s preukázateľnou odbornou kvalifikáciou. Funkciu stavbyvedúceho bude vykonávať Ing. Miloš Kuba-Dunaj, Peter Kudla.
- 3.6. Zmluvné strany sa dohodli, že stavebný denník musí byť objednávateľovi kedykoľvek k dispozícii a musí byť uložený na mieste uskutočnenia diela tak, aby nedochádzalo k poškodeniu zápisov v stavebnom denníku. Do stavebného denníka sa budú zapisovať všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie tejto zmluvy. Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom pripájať svoje stanoviská. Zmluvné strany sa dohodli, že zápisy v stavebnom denníku sa nesmú prepisovať alebo škrtať a zároveň sa nesmú zo stavebného denníka vytrhávať číslované stránky, ktoré sú určené na to, aby v stavebnom denníku zostali. V prípade, ak je nevyhnutné zápis v stavebnom denníku prepísať alebo doplniť, takýto zápis musí byť podpísaný, datovaný a musí byť uvedený účel prepísania alebo doplnenia zápisu zástupcom objednávateľa a stavbyvedúcim zhotoviteľa. Za objednávateľa sú oprávnení do stavebného denníka zapisovať a do neho nazerať zástupcovia objednávateľa vykonávajúci technický dozor.

Čl. IV.

CENA DIELA

- 4.1. Zmluvné strany sa dohodli na cene diela, ktorá zodpovedá predloženej ponuke, a v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov bola dohodnutá vo výške:

Cena bez DPH 155 287,89 EUR

DPH 20 % 31 057,58EUR

Cena diela celkom s DPH 186 345,47 EUR

(slovom: stoosemdesiatšesťtisícristoštyridsaťpäť eur a štyridsaťsedem centov)

- 4.2. Zmluvné strany sa dohodli, že rozpočet na vykonanie diela, ktorý je stanovený na základe výsledku verejného obstarávania tvorí **Prílohu č. 1** tejto zmluvy. Rozsah prác je určený v zmysle uverejnenej výzvy.
- 4.3. Cena diela, dohodnutá medzi oboma zmluvnými stranami, zahŕňa všetky práce a dodávky v zmysle predložených súťažných podkladov a rozpočtu, ako aj všetky potrebné položky obsahujúce materiálové vstupy, nároky na montáž, dopravu, presun hmôt, odvoz a likvidáciu, uloženie odpadu, ako aj iné vstupy tvoriace celkovú cenu diela a ďalšie súvisiace práce, ktoré budú potrebné či už pri realizácii diela, alebo budú potrebné k prevzatiu diela za účelom odovzdania diela do užívania.
- 4.4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si pred podpisom tejto zmluvy dôkladne premeral záujmovú oblasť a do cenovej ponuky zhotoviteľ zahrnul všetky práce a dodávky potrebné k splneniu predmetu zmluvy a všetky náklady, ktoré sú s nimi spojené.
- 4.5. Zhotoviteľ ďalej vyhlasuje, že bol pred podpisom tejto zmluvy oboznámený s požiadavkami pre vykonanie predmetu diela ako aj so situáciou a popisom požadovaných stavebných (a ďalších zmluvne dohodnutých) prác a tieto požiadavky zapracoval do cenovej ponuky a dielo bude vykonateľné za tejto ceny.
- 4.6. Zhotoviteľ berie na vedomie, že dielo je financované z rozpočtu objednávateľa.
- 4.7. Cenu diela bude možné zmeniť len písomnými dodatkami k tejto zmluve podpísanými obidvoma zmluvnými stranami v súlade s ustanovením § 18 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 4.8. Nezrealizované práce oproti ponuke zhotoviteľa, ktoré nebudú zrealizované na základe pokynu objednávateľa, zhotoviteľ nebude fakturovať.
- 4.9. Bez písomného súhlasu objednávateľa nemôžu byť pre realizáciu diela použité iné materiály a zariadenia, alebo vykonané zmeny oproti predloženej ponuke. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje iné vady a nedostatky.
- 4.10. V prípade, že pri realizácii sa vyskytnú nepredvídané práce, je nutné s tým oboznámiť objednávateľa, zaznamenať ich v stavebnom denníku a musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom (postačí aj e-mailom) a potvrdené osobami uvedenými v čl. III. tejto zmluvy (postačí aj e-mailom).
- 4.11. Zhotoviteľ vyhotoví do 5 dní od zistenia potreby vykonania nepredvídaných prác súpis týchto prác a dodávok, výkaz výmer a položkový rozpočet na schválenie objednávateľovi. Ak má predmetný súpis vady, vráti sa zhotoviteľovi na prepracovanie. Ak práce, ktoré sa majú takto vykonať, boli už predmetom ohodnotenia v predloženej ponuke, budú sa na ne aplikovať tieto jednotkové ceny.
- 4.12. Odmena za práce zrealizované podľa bodu 4.10. vo výške odsúhlasenej objednávateľom v súpise prác a dodávok, výkaze výmer a v rozpočte vypracovaných podľa bodu 4.10. nie je súčasťou ceny za dielo podľa bodu 4.1. a bude k tejto cene pripočítaná. Zmeny zmluvy podľa bodu 4.7. a 4.10. budú realizované formou dodatku k tejto zmluve.

Čl. V. TERMÍN A ČAS PLNENIA

- 5.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo „**Rekonštrukcia plaveckého bazéna a strojovne na letnom kúpalisku v Pezinku**“ riadne a včas.

Objednávateľ písomne vyzve zhotoviteľa na prevzatie staveniska. Zhotoviteľ je povinný stavenisko prevziať do 3 pracovných dní odo dňa doručenia písomnej výzvy na jeho prevzatie.

Zhotoviteľ sa zaväzuje začať so stavebnými a ďalšími dohodnutými prácami do 3 dní odo dňa odovzdania staveniska. Odovzdanie staveniska a začatie stavebných a ďalších dohodnutých prác musí byť obojstranne potvrdené (technickým dozorom a stavbyvedúcim) v samostatnom zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska.

Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať dielo do 15.05.2024.

- 5.2. Zhotoviteľ je povinný začleniť do zmluvy presný časový, vecný harmonogram realizácie diela, ktorý bude samostatnou **Prílohou č. 2** k tejto zmluve a tento harmonogram sa dodrží počas celej realizácie diela (ďalej len „Harmonogram realizácie diela“).
- 5.3. Tento Harmonogram realizácie diela nadobudne platnosť po jeho odsúhlasení objednávateľom, pričom Harmonogram realizácie diela sa považuje za odsúhlasený dňom podpisu tejto zmluvy zo strany objednávateľa.
- 5.4. V priebehu realizácie prác je možné meniť Harmonogram realizácie diela po dohode objednávateľa so zhotoviteľom zápisom v stavebnom denníku, avšak len v prípade, ak sa táto zmena nedotkne termínu na celkové uskutočnenie prác uvedeného v bode 5.1. tohto článku.
- 5.5. V prípade nepredvídateľných skutočností (nepredvídané extrémne počasie, záplavy...), kedy nebude možné aktivity začať realizovať, prípadne bude prerušený ich priebeh, musí byť táto skutočnosť zapísaná v stavebnom denníku a len v takomto prípade môže byť trvanie zmluvy na zhotovenie diela predĺžené o nevyhnutne potrebný čas, resp. o presný počet dní o koľko bolo potrebné prácu prerušiť. Strany berú na vedomie, že táto zmena si vyžaduje uzavretie písomného dodatku k zmluve.
- 5.6. Zhotoviteľ umožní slovenským kontrolným orgánom, zástupcom objednávateľa a autorskému dozoru, aby vykonali kontrolu a dozor v súlade s právnymi predpismi.
- 5.7. Za porušenie podmienok stanovených príslušnými predpismi a technickými normami pri realizácii predmetu zmluvy zodpovedá zhotoviteľ.
- 5.8. Zhotoviteľ je povinný na stavbe priebežne viesť stavebný denník (každý deň uskutočňovania prác), do ktorého bude zapisovať pravdivo všetky skutočnosti rozhodujúce pre splnenie predmetu zmluvy a tento kedykoľvek na požiadanie sprístupniť technickému dozoru objednávateľa za účelom kontroly.

ČI. VI.

PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1. Objednávateľ poskytne najviac jedenkrát za kalendárny mesiac zhotoviteľovi čiastkovú platbu za skutočne vykonané práce, a to za nasledovných podmienok:
 - 6.1.1. Spolu so žiadosťou o vykonanie čiastkovej platby doručí zhotoviteľ objednávateľovi na kontrolu čiastkový súpis prác - výkaz výmer, vrátane rekapitulácie a zisťovacieho protokolu o vykonaných stavebných prácach a osobne ho predloží osobe poverenej objednávateľom na preverenie. Objednávateľ sa k predloženým podkladom vyjadrí v lehote desať pracovných dní odo dňa ich predloženia. Tieto doklady budú neoddeliteľnou súčasťou čiastkovej faktúry.
 - 6.1.2. Po odsúhlasení súpisu prác, rekapitulácie a zisťovacieho protokolu objednávateľom, vzniká zhotoviteľovi právo vystaviť faktúru za skutočne vykonané práce a ten je povinný túto faktúru doručiť do 5 dní odo dňa jej vystavenia objednávateľovi osobne alebo poštou na adresu uvedenú v čl. I. zmluvy.

- 6.1.3. Súpis prác môže obsahovať len zrealizované výmery položiek a ich ceny v zmysle rozpočtu alebo odsúhlasených dodatkov. V súpise prác budú jednotlivé ceny zaokrúhlené na 3 desatinné miesta, množstvo na 2 desatinné miesta, celková cena bez DPH aj s DPH bude zaokrúhlená na 2 desatinné miesta. Jednotlivé fakturované sumy budú vyjadrené vrátane DPH.
- 6.1.4. Prvá faktúra môže byť vystavená po 15.02.2024.
- 6.2. Predmetom kontroly predložených dokumentov zo strany objednávateľa bude nielen zhotovenie diela podľa predloženého súpisu vykonaných prác, vrátane rekapitulácie a zisťovacieho protokolu o vykonaných prácach, ale taktiež ich prevedenie, tzn. či tieto práce, použité materiály a výrobky potrebné k realizácii diela nevykazujú vady alebo nedorobky a zodpovedajú požadovanému štandardu, rozsahu, kvalite a akosti. V prípade zistenia nedostatkov si objednávateľ vyhradzuje právo súpis vykonaných prác neschváliť, a to až do doby odstránenia nedostatkov.
- 6.3. Po protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela na základe objednávateľom schváleného konečného súpisu, vrátane rekapitulácie a zisťovacieho protokolu a po odovzdaní všetkých dokladov podľa tejto zmluvy, ktorými sú predovšetkým kópia stavebného denníka, vzniká zhotoviteľovi právo vystaviť faktúru za vykonané práce a ten je povinný túto faktúru doručiť do 5 kalendárnych dní odo dňa jej vystavenia objednávateľovi osobne alebo poštou na adresu uvedenú v čl. I. zmluvy. Odsúhlasený súpis vykonaných prác, vrátane rekapitulácie a zisťovacieho protokolu, ako aj písomný protokol o odovzdaní a prevzatí diela, budú neoddeliteľnou súčasťou faktúry. Celková fakturovaná suma bude vyjadrená vrátane DPH.
- 6.4. Objednávateľ zhotoviteľovi neposkytne preddavok.
- 6.5. Faktúru je zhotoviteľ povinný doručiť objednávateľovi v lehote uvedenej vyššie okrem tlačenej formy aj v elektronickej podobe na e-mail: podatelna@msupezinok.sk, spolu so všetkými prílohami v tejto zmluve uvedenými. V prípade veľkého objemu dát objednávateľ akceptuje aj uloženie dát na úložisko s následným mailovým oznámením na vyššie uvedený e-mail.
- 6.6. Zhotoviteľ vystaví čiastkové faktúry a záverečnú faktúru. Každá faktúra musí obsahovať všetky náležitosti uvedené v ust. § 74 ods. 1 zák. č. 222/2004 Z. z. o DPH v platnom znení a v ust. § 3a ods. 1 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov, musí obsahovať odvolávku na výzvu „**Rekonštrukcia plaveckého bazéna a strojovne na letnom kúpalisku v Pezinku**“, číslo zmluvy, ustanovenie zmluvy, ktoré oprávňuje fakturovať, meno osoby, ktorá vystavila faktúru, pečiatka a podpis oprávnenej osoby, a bude predkladaná v štyroch vyhotoveniach.
- 6.7. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúry budú zostavené prehľadne na základe súpisov vykonaných prác, písomne potvrdených technickým dozomom objednávateľa a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným výkazom prác.
- 6.8. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a/alebo predpísané prílohy, je objednávateľ oprávnený takúto faktúru vrátiť na adresu zhotoviteľa uvedenú v záhlaví tejto zmluvy. Objednávateľ je oprávnený vrátiť faktúru zhotoviteľovi na prepracovanie alebo doplnenie pričom lehota splatnosti faktúry začne plynúť až dňom doručenia opravenej / dopnenej faktúry, pokiaľ táto bude obsahovať všetky náležitosti v zmysle platnej legislatívy SR a predpísané prílohy.
- 6.9. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba skutočne zrealizované a písomne odsúhlasené práce, dodávky a montáž.

- 6.10. Objednávateľ má právo zadržať 10 % finančných prostriedkov z koncovej faktúry za účelom zabezpečenia všetkých peňažných aj nepeňažných nárokov objednávateľa z tejto zmluvy, predovšetkým za účelom zabezpečenia odstránenia prípadných väd a nedorobkov zistených pri preberacom konaní a započítania pohľadávok objednávateľa z titulu dohodnutej zmluvnej pokuty. Platba bude poskytnutá do výšky 90 % objednávateľom odsúhlasenej ceny diela bez DPH.
- 6.11. Takto zadržanú finančnú čiastku objednávateľ uvoľní do 14 dní od preukázateľného (obojsstranne podpísaný písomný záznam) odstránenia všetkých väd a nedorobkov uvedených v preberacom protokole.
- 6.12. Splatnosť čiastkových faktúr aj konečnej faktúry je do 30 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.
- 6.13. Zaplatením faktúry sa rozumie odpísanie finančných prostriedkov z účtu objednávateľa.
- 6.14. Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť prípadné pohľadávky voči druhej strane tretej osobe, bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej strany, pod následkom neplatnosti takéhoto úkonu.
- 6.15. Objednávateľ je oprávnený akékoľvek peňažné plnenie, zmluvné pokuty, či iné finančné plnenie, vrátane nárokov na náhradu škody, ktoré je povinný uhradiť zhotoviteľ objednávateľovi, jednostranne započítať voči faktúre zhotoviteľa.
- 6.16. Objednávateľ umožňuje zhotoviteľovi elektronickú fakturáciu v zmysle zákona č. 215/2019 Z.z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme a doplnení niektorých zákonov.

ČI. VII.

PODMIENKY ZHOTOVENIA DIELA – KONTROLA PRIEBEHU REALIZÁCIE

- 7.1. **Odobzdanie, ochrana a prevádzka staveniska:**
 - 7.1.1. Objednávateľ odovzdá protokolárne zhotoviteľovi stavenisko spolu s povolením k realizácii diela a projektovou dokumentáciou. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany v zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska.
 - 7.1.2. Zhotoviteľ si na realizáciu zabezpečí vodu a elektrickú energiu. Náklady na odbery znáša zhotoviteľ na základe individuálnych odberných zmlúv so správcami médií.
 - 7.1.3. Bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
 - 7.1.4. Zariadenie staveniska musí zodpovedať všetkým existujúcim podmienkam a musí byť neustále udržiavané vo funkčnom a bezpečnom stave.
 - 7.1.5. Zhotoviteľ je povinný poskytnúť toto zariadenie staveniska a jeho prevádzku (vrátane údržby, opráv a demontáže) i vlastné zariadenia za rovnakú úhradu všetkým poddodávateľom a to maximálne za sadzbu uvedenú v ponuke.
 - 7.1.6. Výlučne zhotoviteľ je zodpovedný za dodržanie bezpečnostných a protipožiarnych opatrení na stavenisku a súvisiacich lokalitách. Zhotoviteľ vykoná všetky opatrenia na ochranu stavby a jej okolia v zmysle platných predpisov.
 - 7.1.7. Objednávateľ má právo kontroly a na jeho upozornenia a príkazy v oblasti požiarnej ochrany a bezpečnosti práce musí zhotoviteľ vykonať okamžitú nápravu.

- 7.1.8. Zhotoviteľ je povinný urobiť všetky opatrenia na zabezpečenie bezpečnosti staveniska, hygieny, bezpečnosti pracovníkov a verejnej bezpečnosti a podrobiť sa všetkým povinnostiam vyplývajúcich preňho z platných zákonov a predpisov.
- 7.1.9. Zhotoviteľ musí udržiavať na stavenisku čistotu a poriadok a neznečisťovať okolie staveniska. V prípade nedodržania týchto zásad môže objednávateľ na náklady zhotoviteľa sám zabezpečiť udržanie poriadku a čistoty a náklady spolu s obstarávacími nákladmi odpočítať fakturácie zhotoviteľa.
- 7.1.10. Stavebnými prácami nesmú byť dotknuté podzemné inžinierske siete. Pri prácach v ich blízkosti je potrebné sa riadiť pokynmi správcov dotknutých inžinierskych sietí.
- 7.1.11. Zhotoviteľ je povinný pred zahájením výstavby zamerať inžinierske siete, vytýčiť stavenisko a stavebné objekty a rovnako vykonať geodetické zameranie skutočného vyhotovenia stavby.
- 7.1.12. Počas realizácie stavby je zhotoviteľ povinný chrániť dreviny a ich korene v zmysle zákonných ustanovení o ochrane drevín pri stavebnej činnosti. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky normatívne podmienky a hygienické opatrenia tak, aby realizované stavebné činnosti minimalizovali negatívny účinok na životné prostredie.
- 7.1.13. Zhotoviteľ musí zaviesť také opatrenia na stavbe, aby sa predchádzalo porušeniu poriadku. Zhotoviteľ si je vedomý, kde sa stavba nachádza, čomu prispôsobí aj stav zariadenia staveniska, ktoré musí zodpovedať všetkým bezpečnostným požiadavkám.
- 7.1.14. Po ukončení prác a dodávok sa musí zhotoviteľ na svoje náklady postarať o vypratanie staveniska a jeho dôkladné vyčistenie a nápravu prípadných škôd spôsobených realizáciou výstavby a to v termíne do troch pracovných dní od protokolárneho odovzdania a prevzatia diela. Po ukončení prác je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi doklad o likvidácii stavebného odpadu.
- 7.1.15. Zhotoviteľ je sám úplne zodpovedný za svoje inštalácie, sklady, šatne, prístroje, zariadenia, materiály, mechanizmy atď. a musí sa postarať o ich stráženie a udržiavanie. Zhotoviteľ zabezpečí vykonané práce, materiály a výrobky určené a potrebné k realizácii predmetu zmluvy o dielo, alebo jeho časti pred poškodením a krádežou až do jeho protokolárneho odovzdania a prevzatia.
- 7.1.16. Zhotoviteľ je povinný pri realizácii stavby dodržiavať zákon č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy platné v odpadovom hospodárstve. Zároveň zhotoviteľ zodpovedá za nakladanie s odpadmi a je povinný plniť povinnosti vyplývajúce z ust. § 14 – držiteľa odpadu podľa zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch.
- 7.1.17. Od zhotoviteľa bude objednávateľ požadovať k odovzdaniu diela pre slovenskú legislatívu platné certifikáty a atesty všetkých zabudovaných materiálov a prvkov a správu o východiskovej revízii elektrického zariadenia a inštalácie.

7.2. Povinnosti a spolupôsobenie objednávateľa:

- 7.2.1. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi pri preberaní priestoru všetky potrebné rozhodnutia príslušných orgánov potrebné na zhotovenie diela.
- 7.2.2. Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do 7 pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
- 7.2.3. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať dielo v každom stupni realizácie. Ak pri kontrole zistí, že zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti má právo žiadať, aby zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté nevhodným zhotovením diela. V prípade, že zhotoviteľ v primeranej dobe, dohodnutej v stavebnom denníku (maximálne však v lehote siedmich dní), nevyhoví týmto požiadavkám objednávateľa, táto skutočnosť sa považuje za podstatné porušenie zmluvy.

- 7.2.4. Objednávateľ (technický dozor) je oprávnený v priebehu realizácie diela zvolávať pracovné a kontrolné porady v súlade s ust. § 553 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov za účasti poverených zástupcov objednávateľa, zhotoviteľa a projektanta. Objednávateľ z kontrolných porád spíše záznam, ktorý doručí alebo zašle e-mailom účastníkom do troch pracovných dní.
- 7.3. **Povinnosti zhotoviteľa:**
- 7.3.1. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, do ktorého bude zapisovať pravdivo všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, najmä však v súlade s ust. § 46d) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a podľa pokynov technického dozoru objednávateľa.
- 7.3.2. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu objednávateľom v zmysle zmluvy počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
- 7.3.3. Zhotoviteľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedených sa vyjadriť do 7 pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
- 7.3.4. Ak pri zhotovení diela má dôjsť k zakrytiu dovedy zrealizovaných častí diela, je zhotoviteľ povinný vyzvať technický dozor objednávateľa na kontrolu realizovaného diela písomne v stavebnom denníku. Z dôvodu operatívnosti v zápise oznámi minimálne tri pracovné dni vopred predpokladanú hodinu a deň kontroly zakrývania vybudovaných častí diela. Objednávateľ a zhotoviteľ potvrdia kontrolu zápisom v stavebnom denníku.
- 7.3.5. Zhotoviteľ je v súlade s ust. § 551 zákon č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov, povinný bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnosť alebo vadu vecí, podkladov alebo pokynov daných mu objednávateľom na vyhotovenie diela, ak zhotoviteľ túto nevhodnosť zistí pri vynaložení odbornej spôsobilosti.
- 7.3.6. Ak zistí skryté prekážky na mieste kde má dielo zhotoviť a ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť objednávateľovi zmenu diela.
- 7.3.7. Zhotoviteľ nesmie počas výstavby znížiť štandard, rozsah, kvalitu a akosť dodávok stavebných materiálov, strojných a technologických dodávok a postupov, či iných dodaných výrobkov, ktoré budú tvoriť súčasť diela.
- 7.3.8. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie diela plne rešpektovať všeobecné technické požiadavky stavebných a ďalších prác a obchodné podmienky a dielo zhotoviť v súlade s nimi. Zhotoviteľ je viazaný akceptovať záväznosť všetkých technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály a výrobky pri realizácii prác musia mať platný certifikát.
- 7.3.9. Zhotoviteľ zabezpečí, aby pracovníci vykonávajúci predmet diela mali všetky legislatívou predpísané školenia a skúšky súvisiace s ich pracovným zaradením pri realizácii predmetu plnenia tejto zmluvy zhotoviteľom. Kópie týchto dokladov pre príslušných pracovníkov budú odovzdané pred začatím stavebných a ďalších dohodnutých prác.
- 7.3.10. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje a podobne, potrebné na realizáciu predmetu zmluvy v náležitom technickom stave, bude udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie predmetu diela a staveniska a zabezpečí koordináciu všetkých poddodávateľov.
- 7.3.11. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele (a použitých materiáloch, výrobkoch a zariadeniach a ďalších predmetoch použitých pri zhotovení diela) do doby písomného odovzdania celého diela objednávateľovi. Objednávateľ nepreberá akúkoľvek zodpovednosť

za straty materiálu, zariadení, strojov a ďalších predmetov pri realizácii diela zhotoviteľom na mieste realizácie diela.

- 7.3.12. Zhotoviteľ je zaviazaný na požiadanie objednávateľa predložiť doklady o nákupe materiálov a výrobkov z dôvodu kontroly jednotkovej ceny, pokiaľ ocenenie navyše prác spadá do postupu definovaného v čl. IV.
- 7.3.13. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri uskutočňovaní diela nepoužije materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami, bez súhlasu oprávnených osôb.
- 7.3.14. Ak zhotoviteľ poruší záväzky podľa tohto článku tejto zmluvy, znáša všetky dôsledky, ktoré z toho vyplývajú.
- 7.3.15. Na uskutočnenie diela je zhotoviteľ oprávnený využiť tretiu osobu len s predchádzajúcim písomným súhlasom (môže byť e-mailom) technického dozoru objednávateľa. Objednávateľ požaduje, aby Zhotoviteľ najneskôr ku dňu prevzatia diela uviedol údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.
- 7.3.16. Zhotoviteľ zodpovedá za plnenie zmluvy subdodávateľom tak, ako keby plnenie realizované na základe takejto zmluvy realizoval sám. Zhotoviteľ zodpovedá za odbornú starostlivosť pri výbere subdodávateľa ako aj za výsledok činnosti/plnenia vykonanej/vykonaného na základe zmluvy o subdodávke.

Čl. VIII.

ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 8.1. Odovzdaním diela zhotoviteľom objednávateľovi sa rozumie zápisničné odovzdanie diela zhotoviteľom a jeho písomné prevzatie objednávateľom. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela bude spísaný bez zbytočného odkladu po ukončení preberacieho konania (ďalej len „Preberací protokol o odovzdaní a prevzatí diela“).
- 8.2. Zhotoviteľ je povinný vopred písomne oznámiť objednávateľovi, že dielo je pripravené na odovzdanie a prevzatie najmenej 2 pracovné dni vopred.
- 8.3. Objednávateľ preberie dielo len v tom prípade, ak dielo nemá vady brániace užívaniu a zodpovedá požadovaným podmienkam, platným normám a predpisom, má priložené všetky atesty, revízne správy a ostatné požadované doklady v zmysle platnej legislatívy a je ukončené v rozsahu a termíne určenom v zmluve a v Harmonograme realizovaných prác a stavenisko je vypratvané, prípadný nepoužitý materiál je usporiadaný a všetok odpad odstránený. Zhotoviteľ musí s týmto počítať pri organizovaní a vedení svojich prác.
- 8.4. Objednávateľ dielo môže prevziať, ak dielo má nezávažné vady, t.j. že je možné vykonať opravy bez vážnych technických zásahov a bez mimoriadnych finančných nákladov. Následne sa uplatní postup podľa čl. XI. bod 11.3. zmluvy.

Čl. IX.

ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 9.1. **Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvy zo strany zhotoviteľa, za čo sa považujú tieto skutočnosti:**
 - a) zhotoviteľ stratí oprávnenie vykonávať predmet zmluvy
 - b) bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa prevedie zhotoviteľ práva a záväzky vyplývajúce z tejto zmluvy na tretie osoby,
 - c) zhotoviteľ bezdôvodne odmietne prevzatie miesta realizácie diela,

- d) ak zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami tejto zmluvy svojvoľne zastavil realizáciu predmetu tejto zmluvy alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení tejto zmluvy,
- e) zhotoviteľ je v rozpore s ustanoveniami tejto zmluvy v omeškaní s riadnym ukončením a odovzdaním diela a je zrejmé, že nebude dodržaný termín skončenia prác upravený v čl. V. bod 5.1. zmluvy,
- f) zhotoviteľ podal na seba návrh na vyhlásenie konkurzu alebo bol návrh na vyhlásenie konkurzu voči zhotoviteľovi podaný treťou stranou, pričom zhotoviteľ je platobne neschopný alebo je v situácii, ktorá odôvodňuje začatie konkurzného konania alebo bol na majetok zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo bol návrh na vyhlásenie konkurzu zamietnutý pre nedostatok majetku alebo zhotoviteľ vstúpil do likvidácie.
- 9.2. **Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy taktiež v prípade nepodstatného porušenia zmluvy zo strany zhotoviteľa.** V prípade nepodstatného porušenia zmluvy je objednávateľ oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak zhotoviteľ neplní riadne povinnosti uložené mu touto zmluvou (napr. nedodržanie dohodnutého štandardu, kvality či akosti použitých materiálov, dodávok a zariadení). Pred odstúpením od zmluvy je objednávateľ povinný zhotoviteľa písomne vyzvať na riadne plnenie povinností a poskytnúť mu dodatočnú lehotu na splnenie porušenej povinnosti v dĺžke najmenej piatich dní odo dňa prijatia písomnej výzvy.
- 9.3. Odstúpenie od zmluvy vyžaduje písomnú formu a musí byť doručené druhej zmluvnej strane. Zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany druhej zmluvnej strane.
- 9.4. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy, okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovedty uplatnené zmluvné resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady, za časť diela, ktoré bolo do odstúpenia zrealizované.
- 9.5. V prípade zániku zmluvy zhotoviteľ bezodkladne – najneskôr do 3 pracovných dní opustí stavenisko a odstráni zariadenie staveniska.
- 9.6. **Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od zmluvy:**
- 9.6.1. V prípade odstúpenia objednávateľa od zmluvy budú finančné nároky zhotoviteľa, ktoré vzniknú do dňa účinnosti odstúpenia od zmluvy, a budú objednávateľom vyhodnotené ako oprávnené, vypořiadané faktúrou vystavenou v súlade s ustanoveniami čl. VI. tejto zmluvy.

Čl. X.

SANKCIE – ZMLUVNÉ POKUTY

- 10.1. V prípade, že zhotoviteľ je v omeškaní s riadnym ukončením diela, je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu za omeškanie vo výške 0,05% z ceny diela za každý deň omeškania až do riadneho ukončenia a odovzdania diela. Objednávateľ má taktiež nárok na úhradu škody, ktorá mu vznikla v dôsledku porušenia povinností podľa tejto zmluvy zhotoviteľom, resp. z dôvodu odstúpenia zhotoviteľa od zmluvy.
- 10.2. V prípade, že zhotoviteľ neodstráni reklamované vady v lehote určenej touto zmluvou má objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny diela za každý deň oneskorenia odstránenia reklamovanej vady. Zároveň má objednávateľ právo aj na náhradu škody, ktorá mu v dôsledku toho vznikla.
- 10.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade spôsobenia škody, ktorá vznikne v dôsledku realizácie tohto diela, bude znášať všetky náklady na jej odstránenie v plnej výške.
- 10.4. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny za dielo v zmysle Čl. VI., má zhotoviteľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z ceny diela za každý deň omeškania.

- 10.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade, že nedodrží termín vypratania staveniska podľa bodu 7.1.14. zmluvy má objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z ceny diela za každý deň omeškania.

Čl. XI.

ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude vyhotovené v súlade s ustanovením čl. II. a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 11.2. Dielo má vady ak:
- a) nie je dodané v požadovanej kvalite alebo v dohodnutom čase,
 - b) vykazuje nedorobky, t.j. nie je vykonané v celom rozsahu,
 - c) sú vady v dokladoch podľa bodu 3.2. zmluvy,
 - d) má právne vady v zmysle § 559 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
- 11.3. Vady, ktoré nebránia užívaniu diela odstráni zhotoviteľ do 7 dní od písomnej výzvy objednávateľa. Ak odstránenie väd nie je možné vykonať zhotoviteľom, vzniká objednávateľovi nárok na primerané zníženie ceny diela. Ak zhotoviteľ nereaguje na písomnú výzvu, alebo nezačal s odstraňovaním väd v dohodnutom termíne, objednávateľ odstráni zistené vady na vlastné náklady a následne ich vyfakturuje v plnom rozsahu zhotoviteľovi, ktorý je tieto náklady povinný uhradiť do 14 dní od doručenia faktúry.
- 11.4. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov alebo vecí prevzatých od objednávateľa a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil objednávateľa, ale ten na ich použití písomne trval.
- 11.5. Záručná doba na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, je 60 mesiacov, okrem zariadení na ktoré určuje záručnú dobu výrobca. Záručná dobazačína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 11.6. Zárukou zhotoviteľ preberá záväzok, že predmet diela bude počas záručnej doby spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti.
- 11.7. Objednávateľ sa zaväzuje, že reklamáciu diela, v prípade vady, ktorá bráni riadnemu užívaniu diela, uplatní bezodkladne po jej zistení písomne. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje reklamácia podaná e-mailom. Objednávateľ zvolá reklamačné konanie, na ktorom sa rozhodne o oprávnenosti reklamácie a dohodne sa spôsob a termín vybavenia reklamácie písomne. V prípade, ak sa zhotoviteľ na reklamačné konanie nedostaví, konanie prebehne v jeho neprítomnosti, pričom závery tohto konania budú pre zmluvné strany záväzné.
- 11.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd diela bez zbytočného odkladu od skončenia reklamačného konania podľa bodu 11.7. zmluvy a vady odstráni v lehote, ktorej dĺžku dohodnú zmluvné strany písomne.
- 11.9. Ak zhotoviteľ nereaguje na reklamáciu, alebo nezačal s odstraňovaním väd v dohodnutom termíne, objednávateľ odstráni zistené vady na vlastné náklady a následne ich vyfakturuje v plnom rozsahu zhotoviteľovi, ktorý je tieto náklady povinný do 30 dní uhradiť od doručenia faktúry.
- 11.10. Ak nie je odstránenie väd diela možné vykonať zhotoviteľom, má objednávateľ nárok na zníženie ceny diela.

**Čl. XII.
ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU – NÁHRADY ŠKÔD**

- 12.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto zmluvy a bude znášať všetky náklady v plnej výške.
- 12.2. Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi za škodu, ak poruší povinnosť vyplývajúcu zo zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Za škodu sa považuje aj ujma, ktorá objednávateľovi vznikla tým, že musel zaplatiť pokutu v dôsledku toho, že prijal prácu alebo služby od zhotoviteľa prostredníctvom fyzickej osoby, ktorú zhotoviteľ nelegálne zamestnáva.

**Čl. XIII.
PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY**

- 13.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom zmluvy na vlastnú zodpovednosť. Vlastníctvo k realizovanému dielu prechádza protokolárnym odovzdaním diela objednávateľovi.
- 13.2. Nebezpečenstvo škody na diele ako aj na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.

**Čl. XIV.
ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA**

- 14.1. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto zmluvy navzájom o druhej zmluvnej strane dozvedia sa považujú za obchodné tajomstvo podľa § 17 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 14.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností.

**Čl. XV.
RIEŠENIE SPOROV**

- 15.1. Ak sa vyskytnú rozpory v dokumentoch a plnení zmluvy, prioritu má:
 1. zmluva,
 2. súťažná ponuka vrátane ponúknuťej ceny,
 3. technické špecifikácie,
 4. všeobecné technické podmienky.
- 15.2. Spory zmluvných strán neoprávňujú zhotoviteľa zastaviť práce na diele.
- 15.3. Pri rôznosti názorov na vlastnosti materiálov a stavebných dielcov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov, ktoré sa použili pri skúškach, prípadne metód, môže si každá strana dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá spor prehrala.
- 15.4. V prípade sporných vecí, ktoré nebude možné riešiť dohodou zmluvných strán, požiada jedna zo zmluvných strán o rozhodnutie súd.

- 15.5. Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území SR. Spory bude rozhodovať príslušný súd SR a to v slovenskom jazyku. Záväzný je slovenský výklad dokumentov a zmluvy.

ČI. XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 16.1. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami, vyplývajúce z tejto zmluvy, ale ňou výslovne neupravené, sa vzťahujú príslušné ustanovenia zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 16.2. Zmeny tejto zmluvy, ktoré nemajú vplyv na predmet diela, termín a cenu, môžu robiť zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku. Ostatné zmeny a doplnky zmluvy možno uskutočniť len písomne po predchádzajúcej dohode obidvoch zmluvných strán, vo forme písomného dodatku k tejto zmluve, inak je zmena či doplnenie neplatné
- 16.3. Povinnosťou zhotoviteľa je strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s predmetom zmluvy a/alebo dielom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/audit/overovania na mieste sú najmä:
- a) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - b) orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - c) splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov.
- Osoby prizvané orgánmi uvedenými pod predchádzajúcimi odrážkami v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 16.4. Zmluvné strany výslovne vyhlasujú, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.
- 16.5. Zmluva je vyhotovená v piatich origináloch, z toho štyri obdrží objednávatel' a jeden zhotoviteľ.
- 16.6. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky, v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v zmysle § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 16.7. Objednávatel' na obstaranie predmetu tejto zmluvy obstarával zákazku v zmysle § 117 podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 16.8. Nedeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:
- č. 1 – Rozpočet,
 - č. 2 – Harmonogram realizácie diela.

V Pezinku, dňa.....

V Pezinku, dňa.....

Objednávatel':
Mesto Pezinok
JUDr. Roman Mács
primátor mesta Pezinok

Zhotoviteľ':
wander spol. s r.o.
Ing. Zuzana Escherová
konateľ spoločnosti

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2023_30
Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

JKSO:
Miesto: Pezinok

KS:
Dátum: 12.12.2023

Objednávateľ:
Mesto Pezinok

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
wander spol. s r.o.

IČO: 46841792
IČ DPH: SK2023606398

Projektant:
Ing. Vlasta Martinická

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 155 287,89

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	155 287,89	31 057,58

Cena s DPH v EUR 186 345,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2023_30

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Miesto: Pezinok

Dátum: 12.12.2023

Objednávateľ: Mesto Pezinok

Projektant: Ing. Vlasta Martinická

Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		155 287,89	186 345,47
1	Stavebná časť	106 043,92	127 252,70
2	Elektromontáže	5 513,11	6 615,73
A1	Elektroinštalácia	2 842,47	3 410,96
A2	Rozvádzače	1 726,20	2 071,44
A3	Pospájanie a uzemnenie	449,54	539,45
A4	Pomocné murárske práce	494,90	593,88
3	Strojnotechnologické zariadenie	43 730,86	52 477,03

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

1 - Stavebná časť

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Pezinok, Radničné námestie 44/7

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Vlasta Martinická

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 12.12.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

46841792

IČ DPH:

SK2023606398

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

106 043,92

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	106 043,92	20,00%	21 208,78

Cena s DPH

v EUR

127 252,70

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

1 - Stavebná časť

Miesto:

Objednávateľ:

Pezinok, Radničné námestie 44/7

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Dátum:

12.12.2023

Projektant:

Ing. Vlasta
Martinická

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	59 127,88
1 - ZEMNE PRÁCE	11 818,82
2 - ZÁKLADY	973,50
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	399,56
5 - KOMUNIKÁCIE	13 196,84
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	10 392,91
8 - RÚROVÉ VEDENIA	470,22
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	21 876,03
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	46 916,04
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	35 434,76
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	11 295,09
784 - Malby	186,19

ROZPOČET

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

1 - Stavebná časť

Miesto:

Dátum: 12.12.2023

Objednávateľ:

Pezinok, Radničné námestie 44/7

Projektant:

Ing. Vlasta
Martinická

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

106 043,92

D	D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				59 127,88
D	1		ZEMNE PRÁCE				11 818,82
1	K	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov okrem "Deka,..." nad 20 m2	m2	210,650	3,90	821,54
2	K	113107124	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. 300-400 mm, do 200 m2	m2	210,650	18,88	3 977,07
3	K	113201111	Vytrhanie obrubníkov chodníkových ležatých (30*18)*2	m	100,000	5,49	549,00
	W		4		96,000		
	W				4,000		
	W		Súčet		100,000		
4	K	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	33,920	47,03	1 595,26
	W		0,8*0,8*50		32,000		
	W		0,8*0,8*3		1,920		
	W		Súčet		33,920		
5	K	132201109	Priplatok za lepiivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	33,920	13,29	450,80
6	K	132201201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	21,120	28,65	605,09
	W		1,6*0,8*16,5		21,120		
	W		Súčet		21,120		
7	K	132201209	Priplatok za lepiivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	21,120	1,57	33,16
8	K	133201109	Priplatok za lepiivosť horniny tr.3	m3	1,024	9,68	9,91
9	K	133202120	Hĺbenie šachiet v horn. tr.3 ručné do 1,00 m2 pôdorys. plochy "Oplotenie tepel. čerpadlá"	m3	1,024	64,74	66,29
	W		0,4*0,4*0,8*6		0,768		
	W		0,8*0,4*0,8		0,256		
	W		.				
	W		Súčet		1,024		
10	K	139711101	Výkopy v uzavretých priestoroch v horn. tr. 1-4	m3	1,800	137,11	246,80
	W		1,5*1,5*0,8		1,800		
	W		.				
	W		Súčet		1,800		
11	K	175101101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	41,280	24,81	1 024,16
	W		0,6*0,8*50		24,000		
	W		0,6*0,8*3		1,440		
	W		1,6*0,6*16,5		15,840		
	W		.				
	W		Súčet		41,280		
12	K	175101109	Obsyp potrubia priplatok za prehodenie sypaniny	m3	41,280	35,77	1 476,59
13	K	175301101	Lôžko a obsyp potrubia pieskom	m3	20,640	35,77	738,29
	W		0,3*0,8*50		12,000		
	W		0,3*0,8*3		0,720		
	W		1,6*0,3*16,5		7,920		
	W		Súčet		20,640		
14	M	005724200	Zmes trávna parková okrasná	kg	10,000	5,59	55,90
15	K	180404112	Založenie ihriskového trávniku výsevom na vrstve substrátu	m2	33,000	4,11	135,63
	W		16,5*2		33,000		
	W		.				
	W		Súčet		33,000		
16	K	181006113	Rozprestr. zeminy schop. zúrod. v rovine a v sklone do 1: 5, hr. 0,15-0,20 m	m2	33,000	0,44	14,52
17	K	181201102	Úprava pláne zárezov v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m2	33,000	0,57	18,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 2			ZÁKLADY				973,50
18	K	271571112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	m3	2,250	52,58	118,31
	W		"Doplnenie podlahy strojovňa"				
	W		0,2*1,5*1,5		0,450		
	W		"brodiská"				
	W		0,15*2*1,5*4		1,800		
	W						
	W		Súčet		2,250		
19	K	273321311	Základové dosky zo železobetónu tr. C16/20	m3	1,800	110,49	198,88
	W		"brodiská"				
	W		0,15*2*1,5*4		1,800		
	W						
	W		Súčet		1,800		
20	K	273351215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	m2	4,200	18,78	78,88
	W		0,15*(2+1,5)*2*4		4,200		
	W		Súčet		4,200		
21	K	273351216	Debnenie základových dosiek odstránenie	m2	4,200	3,71	15,58
22	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t	0,067	2 139,09	143,32
	W		0,067		0,067		
	W		Súčet		0,067		
23	K	275313611	Základové pätky z betónu prostého tr. C16/20	m3	1,055	108,64	114,62
	W		"Oplotenie tepeľ. čerpadlá"				
	W		0,4*0,4*0,8*6		0,768		
	W		0,8*0,4*0,8		0,256		
	W		1,024*0,03		0,031		
	W						
	W		Súčet		1,055		
24	K	275351215	Debnenie základových pätiiek zhotovenie	m2	9,600	18,78	180,29
	W		"Oplotenie tepeľ. čerpadlá"				
	W		0,4*4*0,8*6		7,680		
	W		(0,8+0,4)*2*0,8		1,920		
	W						
	W		Súčet		9,600		
25	K	275351216	Debnenie základových pätiiek odstránenie	m2	9,600	3,71	35,62
26	K	279331125	Vysrávka a vyčistenie odtokových šacht	Kompl	1,000	88,00	88,00
D 3			ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE				399,56
27	K	311272200	Murivo nosné z betónových tvárnic PREMAC DT15 hr. 150mm s výplňou C16/20	m3	1,050	262,21	275,32
	W		"brodiská"				
	W		0,25*0,15*(2+1,5)*2*4		1,050		
	W						
	W		Súčet		1,050		
28	K	338171122	Osadzovanie stĺpikov plotových oceľ. do 2,6 m so zabetónovaním bet. tr. C 25/30	kus	8,000	15,53	124,24
D 5			KOMUNIKÁCIE				13 196,84
29	K	564201111	Podklad zo štrkopiesku fr. 4-8 mm hr. 40 mm	m2	210,650	1,91	402,34
30	K	564731111	Podklad z kameniva hrub. drveného 8-16 mm hr. 100 mm	m2	210,650	5,35	1 126,98
31	K	564761111	Podklad z kameniva hrub. drveného 8-16 mm hr. 200 mm	m2	210,650	9,78	2 060,16
32	K	596211210	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 60 mm sk. A	m2	210,650	17,90	3 770,64
	W		"Dlažba tepeľ. čerpadlá"				
	W		3,5*5,9		20,650		
	W		"chodník bazén, SO 02"				
	W		190		190,000		
	W		Súčet		210,650		
33	M	592451070	Dlažba zámková	m2	221,183	12,78	2 826,72
	W		210,650*1,05		221,183		
	W						
	W		Súčet		221,183		
34	K	596999999	Ostatné konštrukcie - dlažby oprava chodníka	hod	30,000	43,00	1 290,00
35	K	597999999	Ostatné konštrukcie - oprava odvodňovacieho žlabu	hod	40,000	43,00	1 720,00
D 6			ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE				10 392,91
36	K	611425521	Orniетка rýh stropov š. do 150 mm MV hrubou alebo hladkou	m2	0,780	26,70	20,83
	W		"Oprava vyburanej priečky"				
	W		0,15*5,2		0,780		
	W						
	W		Súčet		0,780		
37	K	631311131	Doplnenie jestvujúcich mazanín betónom prostým pl. do 1 m2 hr. nad 80 mm	m3	0,450	167,09	75,19
	W		"Doplnenie podlahy strojovňa"				
	W		0,2*1,5*1,5		0,450		
	W						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		0,450		
38	K	631312611	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 5-8 cm	m3	1,250	155,67	194,59
	W		"vyspravenie dnovej časti obvodových stien bazény betónovou zálievkou"				
	W		1,25		1,250		
	W		Súčet		1,250		
39	K	631313611	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 8-12 cm	m3	40,625	143,75	5 839,84
	W		"dno bazény hr. 130 mm"				
	W		0,13*25*12,5		40,625		
	W		Súčet		40,625		
40	K	631319153	Príplatok za prehlad. povrchu mazaniny tr. C8/10 oceľ. hlad. hr. do 12 cm	m3	40,625	28,74	1 167,56
41	K	631319173	Prípl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 12 cm	m3	40,625	8,71	353,84
42	K	631319183	Príplatok sklon povrchu mazaniny . hr. do 12 cm	m3	40,625	1,80	73,13
43	K	631362021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari	t	0,015	2 148,15	32,22
	W		"odhad"				
	W		0,015		0,015		
	W		Súčet		0,015		
44	K	631571002	Násyp pod podlahy z kameniva ťaženého	m3	1,035	79,25	82,02
	W		0,6*1,15*1,5		1,035		
	W		Súčet		1,035		
45	K	632452441	Doplnenie cementového poteru pl. 1-4 m2, hr. 100 mm	m2	1,100	171,54	188,69
	W		0,2*5,5		1,100		
	W		Súčet		1,100		
46	K	637311121	Odkvapový chodník z betónových chodníkových obrubníkov ležatých do lôžka z betónu montáž a dodávka obrubníka	m	110,000	21,50	2 365,00
	W		100*1,1		110,000		
	W		Súčet		110,000		
D	8		RÚROVÉ VEDENIA				470,22
47	K	899104111	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom	kus	2,000	40,15	80,30
48	M	552431110	Poklop ťažký s rámom 600x600	kus	2,000	194,96	389,92
D	9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				21 876,03
49	K	952901411	Vyčistenie ostatných objektov	m2	312,500	2,41	753,13
	W		25*12,5		312,500		
	W		Súčet		312,500		
50	K	952999999	Ostatné konštrukcie - vyčistenie dna a stien bazény	hod	20,000	43,00	860,00
51	K	953941516	Stavebno montážne práce - prestupy , drážky , kastliky, droné práce	Kompl	1,000	158,00	158,00
52	K	953943125	Osadenie ostat. výrobkov do 120 kg do betónu bez dodávky	kus	4,000	29,02	116,08
53	M	553001000	Oceľová konštrukcia galvanicky pozinkovaná konzola pre uloženie čerpadiel	kg	206,000	6,00	1 236,00
	W		206		206,000		
	W		Súčet		206,000		
54	K	953949161	Kotvy chemickým M 16 ,HIT-V/HIT-C do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvŕtaním otvoru	kus	8,000	45,00	360,00
55	K	953950164	Kotevná skrutka pre chemické kotvy M 16	kus	8,000	8,42	67,36
56	K	953951311	Dodávka a osadenie kastlíkov v stene do 250 x 250 x 150 mm	kus	20,000	3,06	61,20
57	K	956901111	Osadenie oceľ. konštrukcie podlievkovú maltu SIKA GROUT 314 do vynech. otvorov	kus	8,000	6,37	50,96
58	K	962031133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2	13,000	33,77	439,01
	W		2,5*5,2		13,000		
	W		Súčet		13,000		
59	K	965043421	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm do 1 m2	m3	2,354	178,56	420,33
	W		0,15*1,5*1,5		0,338		
	W		"brodiská odhad"				
	W		0,15*2,1*1,6*4		2,016		
	W		Súčet		2,354		
60	K	965082923	Odstránenie násypov pod podlahy hr. do 10 cm nad 2 m2	m3	25,000	19,34	483,50
	W		"odstránenie pôvodného pieskového zásypu dna bazény"				
	W		25		25,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		25,000		
61	K	965999999	Ostatné konštrukcie - búranie podláh, príplatok za ručný vývoz piesku z bazény	hod	24,000	43,00	1 032,00
62	K	973042241	Vysekanie kapias v murive z betónu do 0,10 m2 hl. do 15 cm	kus	4,000	15,17	60,68
	W		Ocelová konštrukcia čerpadiel		4,000		
	W		4		4,000		
	W		Súčet		4,000		
63	K	973042441	Vysekanie kapias v murive z betónu do 0,25 m2 hl. do 15 cm	kus	2,000	97,00	194,00
	W		vysekanie otvorov pre osadenie dnových vpustí 450x450mm, vyrezanie otvorov pod stenu bazény		2,000		
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
64	K	975141108	Jadrové vrty do D 75 mm do stien betónových alebo obkladov	ks	5,000	111,00	555,00
	W		vysekanie otvorov pre prestupy potrubí d75mm - technologické rozvody dna bazény, výtlačná trasa, pod bočnou stenou bazény podľa potreby		5,000		
	W		5		5,000		
	W		Súčet		5,000		
65	K	975141109	Jadrové vrty do D 90 mm do stien betónových alebo obkladov	ks	10,000	134,00	1 340,00
	W		vysekanie otvorov pre prestupy potrubí d90mm - odvod so žliabkov, vyrezanie otvorov v prelivovom žliabku bazény - do steny		10,000		
	W		bazény - sklolaminát, pod stenu bazény podľa potreby		10,000		
	W		10		10,000		
	W		Súčet		10,000		
66	K	975141114	Jadrové vrty do D 140 mm do stien betónových alebo obkladov	ks	1,000	164,00	164,00
	W		vysekanie otvorov pre prestupy potrubí d140mm - zo strojovne cez betónový základ		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
67	K	975141120	Jadrové vrty do D 200 mm do stien betónových alebo obkladov	ks	2,000	188,00	376,00
	W		vysekanie otvorov pre prestupy potrubí d200mm - z vyrovnávacej nádrži cez betónový základ, stenu		2,000		
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
68	K	976085411	Vybúr. kanaliz. rámov s poklopmi alebo mrežami nad 0,60 m2	kus	2,000	32,00	64,00
69	K	976999999-R1	Odstránenie starých pôvodných mriežok prelivových kanálikov 75,00 bm + 4 ks rohový diel	Kompl	1,000	26,00	26,00
70	K	976999999-R2	Vyrezanie dnovej časti laminátového pôvodného bazény 25,0x12,5m, na rozmer 3,0x2,0m	Kompl	1,000	985,00	985,00
71	K	976999999-R3	Zrušenie pôvodných bočných trysiek, zablendovanie pôvodných otvorov, vyrezanie, vyspravenie otvorov pôvodných trysiek	Kompl	1,000	980,00	980,00
72	K	976999999-R4	Vyspravenie - vyrovnanie obvodového žliabku na hornom diele pôvodnej steny bazény (žliabok 40x20mm) - polyesterovým sklolaminátom	Kompl	1,000	1 247,00	1 247,00
73	K	976999999-R5	Ostatné práce - príprava telesa bazény	Kompl	1,000	200,00	200,00
	W		rezný materiál / kotúče diamant / karbo				
	W		uloženie laminátových častí na skládku				
	W		režijné náklady, prepravné náklady				
	W		prestup potrubia - laminát / potrubie d90 + príprava na pripojenie 6 kusov				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
74	K	976999999	Ostatné konštrukcie - vybúranie drobných predmetov nerez. rebrík	hod	12,000	32,00	384,00
75	K	979081111	Odvoz suť a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	233,211	14,75	3 439,86
76	K	979081121	Odvoz suť a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	3 498,165	0,33	1 154,39
	W		"Predpokladaná skládka Senec upresní sa podľa skutočnosť"				
	W		233,211*15		3 498,165		
	W		-				
	W		Súčet		3 498,165		
77	K	979131413	Poplatok za ulož.a znešk.stav.odp na urč.sklád.-hlušina a kamenivo "O"-ost.odpad	t	233,211	18,80	4 384,37
78	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	342,356	0,83	284,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	D2		PRÁCE A DODÁVKY PSV				46 916,04
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				35 434,76
79	K	711106111	Jednozlož. hydroizolačná hmota hydroizolácia dvojnásobná vodorovná	m2	2,250	26,69	60,05
	W		"Doplnenie podlahy strojovňa"				
	W		1,5*1,5		2,250		
	W		Súčet		2,250		
80	K	711251125-R1	Bazénová fólia - bazén	Kompl	1,000	30 605,47	30 605,47
	W		bazénová fólia ELBE SBGD 150 SUPRA - bazén		537,75		
	W		bazénová fólia ELBE STG 200 protišmyková fólia		20,80		
	W		expanzné nity ? 4,2 - 1,6 mm		200		
	W		nosný PVC poplastovaný plechový profil Vyplanil - L 50x20				
	W		mm 2,0m		125		
	W		geotextília FILTEK 500 g/m?		502		
	W		zálievka		6		
	W		lepidlo AL PLUS 5,00 kg		3		
	W		montážne práce bazénovej fólie - bazén + žliabky + bankety		1		
	W		kompl				
	W		montážny materiál /tmely Mamut/Trex, nity, šroby, lepidlo/		1		
	W		kompl				
	W		prestup potrubia PVC / d90 manžeta na zvráanie		10		
	W		režijné náklady, prepravné náklady, ...		1		
	W		Súčet		1,000		
	W				1,000		
81	K	711251125-R2	Bazénová fólia - brodiská 4 ks (vnútorný rozmer 2,0x1,5m, hĺbka 0,15m)	Kompl	1,000	4 411,24	4 411,24
	W		bazénová fólia ELBE SBGD 150 SUPRA - bazén		10,5		
	W		bazénová fólia ELBE STG 200 protišmyková fólia		22,5		
	W		expanzné nity ? 4,2 - 1,6 mm		50		
	W		nosný PVC poplastovaný plechový profil Vyplanil - L 50x20				
	W		mm 2,0m		36		
	W		geotextília FILTEK 500 g/m?		16		
	W		zálievka		1		
	W		lepidlo AL PLUS 5,00 kg		1		
	W		montážne práce bazénovej fólie - brodiská + bankety +				
	W		zapojenie		1		
	W		kompl				
	W		montážny materiál /tmely Mamut/Trex, nity, šroby, lepidlo/		1		
	W		kompl				
	W		Dnová vpusť NEPTUN, prípojenie d75, príruha, s mosadznými				
	W		zápustami pre šroby / fólia		4		
	W		guňový ventil d50 PN16 PVC PLIMAT		4		
	W		tryska ASTRAL POOL / fólia + mriežka - prepad		4		
	W		technologické rozvody - inštalačný materiál PVC, PVC-U d63,				
	W		d50		4		
	W		1				
	W		Súčet		1,000		
	W				1,000		
82	K	998711201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	358,00	358,00
D	767		Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				11 295,09
83	K	767835102	Montáž rebríka nerezového včetně kotvenia	ks	4,000	87,00	348,00
84	M	553468603-01	Vstupný bazénový rebrík - 5 stupňový STANDARD, nerezové kotvenie zosilnené	kus	4,000	671,00	2 684,00
85	M	553468603-02	Sprcha bazénová nerez, šírka 2100mm, výška 2300mm, 2 ružice montáž a dodávka	kus	4,000	996,00	3 984,00
86	M	553468603-03	Mriežka prelivového kanálíka š. 145mm, výška 20mm - atyp montáž a dodávka	m	75,000	38,70	2 902,50
87	M	553468603-04	Rohový diel k mriežke prelivového kanálíka š. 145mm, výška 20mm - atyp montáž a dodávka	kus	4,000	32,77	131,08
88	M	553468603-05	AT stanica so zásobníkom 750 l pre zapojenie sprch	Komp	1,000	378,80	378,80
89	K	348941112	Osadenie rámového oplotenia na MC do stenových alebo betón. stĺpikov 1500-2500 mm	m	13,900	15,36	213,50
	W		3,5*5,8*2,6*2		13,900		
	W		Súčet		13,900		
90	K	767920210	Montáž vrát a vrátok v oplotení na stĺpiky oceľové do 2 m2	kus	1,000	16,77	16,77
91	M	3132A0602-01	Stĺpik pozink 80/80/3 dĺž.2,60 m	kus	4,000	22,16	88,64
92	M	3132A0602-02	Stĺpik pozink 40/60/2 dĺž.2,60 m	kus	4,000	4,20	16,80
93	M	3132A0653	Bránka pozinkovaná 905x2022 mm	kus	1,000	108,17	108,17
94	M	3132A0801	Panel oplotenia pozink napr. NYLOFOR veľk.oka 200x50 mm, 300/2030 mm pol. č.2	kus	1,000	25,33	25,33
95	M	3132A0802	Panel oplotenia pozink napr. NYLOFOR veľk.oka 200x50 mm, 2150/2030 mm pol. č.3	kus	1,000	25,33	25,33
96	M	3132A0803	Panel oplotenia pozink napr. NYLOFOR veľk.oka 200x50 mm, 1743/2030 mm pol. č.4	kus	1,000	25,33	25,33
97	M	3132A0804	Panel oplotenia pozink napr. NYLOFOR veľk.oka 200x50 mm, 2390/2030 mm pol. č.5	kus	1,000	25,33	25,33
98	M	3132A0808	Panel oplotenia pozink napr. NYLOFOR veľk.oka 200x50 mm, 2500/2030 mm pol. č.1	kus	2,000	25,33	50,66
99	K	767996102	Montáž a dodávka doplnk.konštrukcií stĺpikov a vzpier plotových oceľ. valc. do 15 kg	kus	8,000	32,00	256,00
100	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	15,000	0,99	14,85
D	784		Maľby				186,19
101	K	784412301	Penetrácia s obrús. a presádr. v miest. do 3,8m	m2	73,300	0,82	60,11
102	K	784452271	Maľba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	m2	73,300	1,72	126,08
	W		4*5,5		22,000		
	W		2,7*(4+5,5)*2		51,300		
	W		Súčet		73,300		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

2 - Elektromontáže

Časť:

A1 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Pezinok

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Vlasta Martinická

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 12.12.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

46841792

IČ DPH:

SK2023606398

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH **2 842,47**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	2 842,47	20,00%	568,49

Cena s DPH **3 410,96** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna
Objekt: 2 - Elektromontáže
Časť: **A1 - Elektroinštalácia**

Miesto:
Objednávateľ: Mesto Pezinok
Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.

Dátum: 12.12.2023
Projektant: Ing. Václav
Spracovateľ: Mestinská

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	2 842,47
D1 - SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa	2 146,47
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	576,00
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	120,00

ROZPOČET

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

2 - Elektromontáže

Časť:

A1 - Elektroinštalácia

Miesto:

Dátum: 12.12.2023

Objednávateľ:

Mesto Pezinok

Projektant:

IIIJ. Vidbia

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Spracovateľ:

Medinská

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 842,47

D	D1	SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa					2 146,47
1	K	210020951	Označovacie púzdra Weidmuller WKM na vývody	ks	15,000	2,00	30,00
2	M	210020951a	Materiál	ks	15,000	2,00	30,00
3	K	210020951.1	Označ. páska Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	m	1,000	3,00	3,00
4	M	210020951b	Materiál	m	1,000	5,00	5,00
5	K	210020951.2	Popisné štítky pre káble PT-H21gelb	ks	15,000	2,00	30,00
6	M	210020951c	Materiál	ks	15,000	3,00	45,00
7	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	ks	15,000	4,00	60,00
8	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	ks	25,000	4,00	100,00
9	K	210100005	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x10	ks	9,000	10,00	90,00
10	K	210100253	Ukončenie kábla zmršťovacou záklopkou do 5x50	ks	2,000	20,00	40,00
11	K	210110021	Zásuvka jednonásob. 16A/250V na povrch, typ 697 31 Plexo55-Legrand	ks	1,000	5,00	5,00
12	M	210110021a	Materiál	ks	1,000	5,00	5,00
13	K	210020302	Kábelová inštalácia lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	m	14,000	5,00	70,00
14	M	210020302a	Materiál	m	14,000	1,19	16,66
15	K	210020302.1	Kábelová inštalácia lišta HMIK25x40 s kpl. príslušenstvom	m	6,000	5,00	30,00
16	M	210020302b	Materiál	m	6,000	1,85	11,10
17	K	210020302.2	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x40 s kpl. príslušenstvom	m	6,000	5,00	30,00
18	M	210020302c	Materiál	m	6,000	2,18	13,08
19	K	210020302.3	Kábelová inštalácia lišta HMIK40x60 s kpl. príslušenstvom	m	24,000	5,00	120,00
20	M	210020302d	Materiál	m	24,000	2,90	69,60
21	K	210800101	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	12,000	2,00	24,00
22	M	210800101a	Materiál	m	12,000	0,82	9,84
23	K	210800115	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	12,000	2,00	24,00
24	M	210800115a	Materiál	m	12,000	1,20	14,40
25	K	210800106	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	7,000	4,00	28,00
26	M	210800106b	Materiál	m	7,000	1,20	8,40
27	K	210810056	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	10,000	4,00	40,00
28	M	210810056a	Materiál	m	10,000	1,98	19,80
29	K	210800107	Kábel CYKY-J 3x4 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	7,000	4,00	28,00
30	M	210800107a	Materiál	m	7,000	2,37	16,59
31	K	210810108	Kábel CYKY-J 5x16 pevne na rošt, voľne do žľabu	m	50,000	6,00	300,00
32	M	210810108a	Materiál	m	50,000	14,60	730,00
33	K	220261661	Značenie trasy vedenia	m	100,000	1,00	100,00

D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					576,00
34	K	HZS HL.XI.	Komplexná skúška a revízia	hod	16,000	11,00	176,00
35	K	HZS HL.III.	Nepredvídané práce	hod	10,000	40,00	400,00

D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách					120,00
36	K	Pol1	Doprava materiálu - % :	%	1,000	20,00	20,00
37	K	Pol2	Presun - % :	%	1,000	20,00	20,00
38	K	Pol3	Zaobstarávací prírážka - % :	%	1,000	20,00	20,00
39	K	Pol4	Prirážka na podružný materiál - % :	%	1,000	20,00	20,00
40	K	Pol5	Stratné z dĺžok - % :	%	1,000	20,00	20,00
41	K	Pol6	PPV - % :	%	1,000	20,00	20,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

2 - Elektromontáže

Časť:

A2 - Rozvádzače

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Pezinok

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Vlasta Martinická

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.12.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

46841792

IČ DPH:

SK2023606398

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

1 726,20

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 726,20	20,00%	345,24

Cena s DPH

v EUR

2 071,44

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna
Objekt: 2 - Elektromontáže
Časť: **A2 - Rozvádzače**

Miesto:
Objednávateľ: Mesto Pezinok
Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.

Dátum: 12.12.2023
Projektant: Ing. Vlasta
Spracovateľ: Medinická

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	1 726,20
D2 - Technológia, 1.03-Rozvádzač R-1.1	1 495,20
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	231,00

ROZPOČET

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna
Objekt: 2 - Elektromontáže
Časť: **A2 - Rozvádzače**

Miesto: Mesto Pezinok
Objednávateľ: wander spol. s r.o.
Zhotoviteľ:

Dátum: 12.12.2023
Projektant: Ing. Vlasta Martiničková
Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 726,20

D	D2	Technológia, 1.03-Rozvádzač R-1.1						1 495,20
1	K	210190004	Skriňa ocep Profi Plus, na povrch, 635x760x247, IP30/54 -eaton	ks	1,000	50,00	50,00	
2	M	210190004a	Materiál	ks	1,000	94,20	94,20	
3	K	210192051	Prístrojová lišta DIN35/15, oceľová,TSS 15/2	ks	4,000	5,00	20,00	
4	M	210192051a	Materiál	ks	4,000	5,40	21,60	
5	K	210150101	Upevňovacia úchytka BEL01 s vodivým prepojením zelená,1pár	ks	4,000	6,00	24,00	
6	M	210150101a	Materiál	ks	4,000	4,00	16,00	
7	K	210190004.1	Krycia doska s výrezom-FKN-2/150/45	ks	4,000	5,00	20,00	
8	M	210190004a	Materiál	ks	4,000	6,00	24,00	
9	K	210192571	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	ks	52,000	2,00	104,00	
10	M	210192571a	Materiál	ks	52,000	1,00	52,00	
11	K	210100007	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	ks	33,000	1,00	33,00	
12	M	210100007a	Materiál	ks	33,000	1,00	33,00	
13	K	210100007.1	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	ks	78,000	1,00	78,00	
14	M	210100007b	Materiál	ks	78,000	1,00	78,00	
15	K	210100007.2	Lisovacia dutinka Cu 16/12	ks	16,000	1,00	16,00	
16	M	210100007c	Materiál	ks	16,000	0,20	3,20	
17	K	210100007.3	Lisovacia dutinka Cu 4/12	ks	20,000	0,20	4,00	
18	M	210100007d	Materiál	ks	20,000	0,20	4,00	
19	K	210100007.4	Lisovacia dutinka Cu 2,5/12	ks	16,000	0,20	3,20	
20	M	210100007e	Materiál	ks	16,000	0,20	3,20	
21	K	210100007.5	Lisovacia dutinka Cu 1,5/10	ks	32,000	0,20	6,40	
22	M	210100007f	Materiál	ks	32,000	0,20	6,40	
23	K	210800668	Lankový vodič H07V-K/16 pre drátovanie v rozvádzačoch	m	9,000	4,00	36,00	
24	M	210800668a	Materiál	m	9,000	2,10	18,90	
25	K	210800665	Lankový vodič H07V-K/4 pre drátovanie v rozvádzačoch	m	6,000	1,80	10,80	
26	M	210800665a	Materiál	m	6,000	4,00	24,00	
27	K	210800664	Lankový vodič H07V-K/2,5č. pre drátovanie v rozvádzačoch	m	7,000	1,20	8,40	
28	M	210800664a	Materiál	m	7,000	3,00	21,00	
29	K	210800663	Lankový vodič H07V-K/1,5č pre drátovanie v rozvádzačoch	m	9,000	1,20	10,80	
30	M	210800663a	Materiál	m	9,000	3,00	27,00	
31	K	210120451	istič PL7-B50/3N, 3+N pól.-50A		1,000	30,00	30,00	
32	M	210120451a	Materiál	ks	1,000	48,00	48,00	
33	K	210120451.1	Zvodič prepätia B+C-SPB 12/280/4	ks	1,000	25,00	25,00	
34	M	210120451a	Materiál	ks	1,000	110,00	110,00	
35	K	210120401	Jednotka pomocných kontaktov Z7-NHK	ks	1,000	10,00	10,00	
36	M	210120401a	Materiál	ks	1,000	14,90	14,90	
37	K	210120401.1	Podpäťová cievka Z-USO/230V	ks	1,000	10,00	10,00	
38	M	210120401b	Materiál	ks	1,000	21,30	21,30	
39	K	210140001	Ovládacia hlavica tlačítka M22-D-W-X1	ks	1,000	10,00	10,00	
40	M	210140001a	Materiál	ks	1,000	12,00	12,00	
41	K	210140011	Spinacia jednotka M22-AK10	ks	1,000	3,00	3,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	M	210140011a	Materiál	ks	1,000	34,00	34,00
43	K	210140421	Signálna hlavica M22-L-G	ks	1,000	10,00	10,00
44	M	210140421a	Materiál	ks	1,000	12,00	12,00
45	K	210120401.2	Istič PL7-B4/1-HS, 1 pól.-4A	ks	2,000	5,00	10,00
46	M	210120401a	Materiál	ks	2,000	5,40	10,80
47	K	210120401.3	Istič PL7-C20/1, 1 pól.-20A	ks	5,000	5,00	25,00
48	M	210120401b	Materiál	ks	5,000	5,40	27,00
49	K	210120451.2	Istič PL7-C16/3, 3 pól.-16A	ks	1,000	10,00	10,00
50	M	210120451a	Materiál	ks	1,000	22,90	22,90
51	K	210120451.3	Motorový spúšťač Z-MS-10/3	ks	1,000	10,00	10,00
52	M	210120451b	Materiál	ks	1,000	18,90	18,90
53	K	210120401.4	Otočný prepínač Z-DSA1-01, 20A/230V	ks	1,000	20,00	20,00
54	M	210120401a	Materiál	ks	1,000	24,90	24,90
55	K	210120401.5	Prúdový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	ks	1,000	10,00	10,00
56	M	210120401b	Materiál	ks	1,000	28,40	28,40
57	K	210020951	Označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear	ks	13,000	2,00	26,00
58	M	210020951a	Materiál	ks	13,000	2,00	26,00
59	K	210190404	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	ks	2,000	6,00	12,00
60	M	210190404a	Materiál	ks	2,000	6,00	12,00

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 231,00

61	K	Pol7	Doprava materiálu - % :		0,036	500,00	18,00
62	K	Pol8	Presun - % :		0,010	500,00	5,00
63	K	Pol9	Zaobstarávacia prídržka - % :		0,070	1 300,00	91,00
64	K	Pol10	Prídržka na podružný materiál - % :		0,030	1 300,00	39,00
65	K	Pol11	PPV - % :		0,060	1 300,00	78,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

2 - Elektromontáže

Časť:

A3 - Pospájanie a uzemnenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Pezinok

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Vlasta Martinická

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.12.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

46841792

IČ DPH:

SK2023606398

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

449,54

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	449,54	20,00%	89,91

Cena s DPH

v EUR

539,45

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna
Objekt: 2 - Elektromontáže
Časť: **A3 - Pospájanie a uzemnenie**

Miesto:
Objednávateľ: Mesto Pezinok
Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.

Dátum: 12.12.2023
Projektant: **Ing. Vlasta
Martiničá**
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

D1 - SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa	449,54
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	329,54
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	60,00
	60,00

ROZPOČET

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna
Objekt: 2 - Elektromontáže
Časť: **A3 - Pospájanie a uzemnenie**

Miesto: Mesto Pezinok
Objednávateľ: wander spol. s r.o.
Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.

Dátum: 12.12.2023
Projektant: Ing. Vlasta
Spracovateľ: Medinská

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

449,54

D		D1	SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa					329,54
1	K	210100103	Ukončenie lana CYA na UZ(HUP-EP), konštr.	ks	16,000	2,00	32,00	
2	K	220260113	Značenie trasy vedenia	ks	30,000	2,00	60,00	
3	K	210190002	Ekvipotenciálna prípojnica EP, typ OBO-VDE0618-1801/KL3	ks	1,000	20,00	20,00	
4	M	210190002a	Materiál	ks	1,000	63,50	63,50	
5	K	210020302	Kábelová inštalácia lišta HMIK16x16 s kpl. príslušenstvom	m	20,000	2,00	40,00	
6	M	210020302a	Materiál	m	20,000	1,45	29,00	
7	K	210800646	Lano CYA/H07V-K/ 6zž	m	28,000	0,80	22,40	
8	M	210800646a	Materiál	m	28,000	0,98	27,44	
9	K	210800648	Lano CYA/H07V-K/ 16zž	m	8,000	2,50	20,00	
10	M	210800648b	Materiál	m	8,000	1,90	15,20	

D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					60,00
11	K	HZS HL.XI.	Komplexná skúška a revízia	hod	20,000	3,00	60,00	

D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách					60,00
12	K	Pol12	Doprava materiálu - % :	%	1,000	10,00	10,00	
13	K	Pol13	Presun - % :	%	1,000	10,00	10,00	
14	K	Pol14	Zaobstarávací prírážka - % :	%	1,000	10,00	10,00	
15	K	Pol15	Prirážka na podružný materiál - % :	%	1,000	10,00	10,00	
16	K	Pol16	Stratné z dŕžok - % :	%	1,000	10,00	10,00	
17	K	Pol17	PPV - % :	%	1,000	10,00	10,00	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

2 - Elektromontáže

Časť:

A4 - Pomocné murárske práce

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Pezinok

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Vlasta Martinická

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.12.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

46841792

IČ DPH:

SK2023606398

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

494,90

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	494,90	20,00%	98,98

Cena s DPH

v EUR

593,88

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna
Objekt: 2 - Elektromontáže
Časť: **A4 - Pomocné murárske práce**

Miesto:
Objednávateľ: Mesto Pezinok
Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.

Dátum: 12.12.2023
Projektant: Ing. Vlasta
Spracovateľ: Mariničková

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

D1 - SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa	494,90
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	490,00
	4,90

ROZPOČET

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt: 2 - Elektromontáže

Časť: **A4 - Pomocné murárske práce**

Miesto:
Objednávateľ: Mesto Pezinok
Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.

Dátum: 12.12.2023
Projektant: Ing. Václav
Spracovateľ: Medinská

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							494,90
D	D1	SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa					490,00
1	K	8013971033161	Prierez cez múr hr. do 600mm	ks	6,000	55,00	330,00
2	K	220261622	Osadenie hmoždínok pr. 8 v murive	ks	64,000	2,50	160,00
D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách					4,90
3	K	Pol18	PPV - % :		0,010	490,00	4,90

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

3 - Strojnotechnologické zariadenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Pezinok

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Vlasta Martinická

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12.12.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

46841792

IČ DPH:

SK2023606398

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

43 730,86

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	43 730,86	20,00%	8 746,17

Cena s DPH

v EUR

52 477,03

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt: **3 - Strojnotechnologické zariadenie**

Miesto:
Objednávateľ: Mesto Pezinok
Zhotoviteľ: wander spol. s r.o.

Dátum: 12.12.2023
Projektant: Ing. Vlasta
Spracovateľ: Martiničková

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	43 730,86
D1 - Položka - stroje a zariadenia	28 123,47
D2 - Položka - inštalačný materiál	12 627,39
D3 - Montáž strojnej technológie	2 980,00

ROZPOČET

Stavba:

Letné kúpalisko rekonštrukcia plaveckého bazéna

Objekt:

3 - Strojnotechnologické zariadenie

Miesto:

Dátum: 12.12.2023

Objednávateľ:

Mesto Pezínok

Projektant:

III. V. Vlasla
Martinská

Zhotoviteľ:

wander spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

43 730,86

D	D1	Položka - stroje a zariadenia	28 123,47				
1	K	Pol19	Tepelné čerpadlá POLYTROPIC Neo-INVERTER 15, max. výkon ohrevu 20,4 kW pri režime BOOST, max. príkon 4,1 kW / 230V, COP 10,1-5,2, celkový max. tepelný výkon 102,00 kW	ks	5,000	4 600,00	23 000,00
2	K	Pol20	Čerpadlo monoblokové s predfiltrom pre vykurovací okruh HCP 3600 3,0HP 2,8kW IE3	ks	1,000	58,00	58,00
3	K	Pol21	Automatická tlaková stanica, čerpadlo samonasávacie 1,8 kW 230V 5/4"-1", tlaková nádoba 750 l samonosná s nožičkami, spojovacia armatúra 1", manometer bočný (nerez/glycerín/sklo), TSA 0,33-0,45MPa, savica 5/4" 9m,	ks	1,000	28,00	28,00
4	K	Pol22	Hladinová automatika s hladinovými spínačmi - 3ks	ks	1,000	15,00	15,00
5	K	Pol23	Mechanický prietokový spínač	ks	1,000	8,00	8,00
6	K	Pol24	6-cestný ovládací ventil Praher 3" prevedenie "SIDE"	ks	2,000	908,00	1 816,00
7	K	Pol25	Filtračný piesok - filtračná frakcia 0,5 - 1,0mm	ks	52,000	15,20	790,40
8	K	Pol26	Filtračný piesok - podkladná frakcia 1,0 - 2,0mm	ks	12,000	11,50	138,00
9	K	Pol27	Filtračný piesok - podkladná frakcia 2,0 - 3,0mm	ks	12,000	11,50	138,00
10	K	Pol28	Hydroantracit H 40I	ks	6,000	95,00	570,00
11	K	Pol29	Nerezová sprcha s dvomi ružicami, pulzné tlačidlo, typ MHM2	ks	4,000	52,00	208,00
12	K	Pol30	Dnová vtoková regulovateľná tryska	ks	20,000	28,30	566,00
13	K	Pol31	Dnová vpusť NEPTUN s zabezpečením proti prísatiu d75	ks	4,000	94,50	378,00
14	K	Pol32	Dnová vpusť NEPTUN s zabezpečením proti prísatiu d63	ks	4,000	85,02	340,07
15	K	Pol33	mriežka prelivových kanálikov šírka 140mm, výška 22mm	bm	75,000	0,88	66,00
16	K	Pol34	rohový diel 90° šírka 140mm, výška 22mm	ks	4,000	1,00	4,00

D	D2	Položka - inštalačný materiál	12 627,39				
17	M	Pol35	Uzatváracia ručná medziprírubová klapka d140 PVC-U vrátane prírubového spoja	ks	1,000	263,00	263,00
18	M	Pol36	Uzatváracia ručná medziprírubová klapka d110 PVC-U vrátane prírubového spoja	ks	4,000	212,00	848,00
19	M	Pol37	Spätná medziprírubová klapka d110 so spružinou PVC-U vrátane prírubových spojov	ks	2,000	100,28	200,56
20	M	Pol38	Dvojcestný guľový ventil PVC-U tesnenia - EPDM, PE d110	ks	2,000	93,40	186,80
21	M	Pol39	Dvojcestný guľový ventil PVC-U tesnenia - EPDM, PE d90	ks	4,000	61,65	246,60
22	M	Pol40	Dvojcestný guľový ventil PVC-U tesnenia - EPDM, PE d63	ks	6,000	18,00	108,00
23	M	Pol41	Dvojcestný guľový ventil PVC-U tesnenia - EPDM, PE d50	ks	18,000	15,20	273,60
24	M	Pol42	Kanalizačná rúra PVC hladká, d200 x5,9 SN8 KGEM 3m	m	60,000	11,27	676,20
25	M	Pol43	Kanalizačná rúra PVC hladká, d160 x4,7 SN8 KGEM 3m	m	20,000	12,98	259,60
26	M	Pol44	Kanalizačné koleno PVC 90st. D200 KGB	ks	4,000	17,09	68,36
27	M	Pol45	Kanalizačné koleno PVC 90st. D160 KGB	ks	4,000	5,80	23,20
28	M	Pol46	Kanalizačné koleno PVC 45st. D200 KGB	ks	4,000	11,99	47,96
29	M	Pol47	Kanalizačný t-kus PVC 90st. D200 KGB	ks	4,000	16,94	67,76
30	M	Pol48	Kanalizačný t-kus PVC 90st. d160	ks	2,000	12,52	25,04
31	M	Pol49	Kanalizačná redukcia PVC 90st. d200/160	ks	6,000	7,92	47,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	M	Pol50	Kanalizačná redukcia PVC 90st. d200/110	ks	4,000	15,11	60,44
33	M	Pol51	Kanalizačná redukcia PVC 90st. d160/110	ks	6,000	2,89	17,34
34	M	Pol52	Kanalizačná mufňa PVC d200	ks	6,000	10,66	63,96
35	M	Pol53	Kanalizačná mufňa PVC d160	ks	2,000	4,69	9,38
36	M	Pol54	Dávkovacia hadička PE 6x4	ks	15,000	0,70	10,50
37	M	Pol55	Hadica LDPE PN10 d63x8,6 PN10	ks	22,000	5,77	126,94
38	M	Pol56	Hadica LDPE PN10 d50x6,9 PN10	ks	50,000	3,84	192,00
39	M	Pol57	PE koleno 90 st. d63	ks	5,000	9,99	49,95
40	M	Pol58	PE koleno 90 st. d50	ks	14,000	8,60	120,40
41	M	Pol59	PE t-kus 90 st. d63	ks	1,000	12,04	12,04
42	M	Pol60	PE t-kus 90 st. d50	ks	2,000	10,80	21,60
43	M	Pol61	PE redukcia d63/50	ks	2,000	6,42	12,84
44	M	Pol62	Tlaková rúra PVC-U PN10, d140	m	40,000	22,30	892,00
45	M	Pol63	Tlaková rúra PVC-U PN10, d125	m	10,000	19,00	190,00
46	M	Pol64	Tlaková rúra PVC-U PN10, d110	m	55,000	14,00	770,00
47	M	Pol65	Tlaková rúra PVC-U PN10, d90	m	45,000	11,30	508,50
48	M	Pol66	Tlaková rúra PVC-U PN10, d75	m	70,000	8,40	588,00
49	M	Pol67	Tlaková rúra PVC-U PN10, d63	m	10,000	5,80	58,00
50	M	Pol68	Tlaková rúra PVC-U PN10, d50	m	25,000	3,40	85,00
51	M	Pol69	T kus PVC-U d160 90st.	ks	2,000	38,12	76,24
52	M	Pol70	T kus PVC-U d140 90st.	ks	6,000	33,39	200,34
53	M	Pol71	T kus PVC-U d125 90st.	ks	3,000	21,63	64,89
54	M	Pol72	T kus PVC-U d110 90st.	ks	7,000	12,92	90,44
55	M	Pol73	T kus PVC-U d90 90st.	ks	11,000	9,03	99,33
56	M	Pol74	T kus PVC-U d75 90st.	ks	14,000	4,94	69,16
57	M	Pol75	T kus PVC-U d63 90st.	ks	14,000	3,78	52,92
58	M	Pol76	T kus PVC-U d50 90st.	ks	2,000	2,10	4,20
59	M	Pol77	Križ PVC-U d140	ks	1,000	62,10	62,10
60	M	Pol78	Koleno PVC-U d140 90st.	ks	10,000	26,57	265,70
61	M	Pol79	Koleno PVC-U d125 90st.	ks	2,000	15,75	31,50
62	M	Pol80	Koleno PVC-U d110 90st.	ks	22,000	10,30	226,60
63	M	Pol81	Koleno PVC-U d90 90st.	ks	26,000	5,78	150,28
64	M	Pol82	Koleno PVC-U d75 90st.	ks	12,000	3,70	44,40
65	M	Pol83	Koleno PVC-U d63 90st.	ks	14,000	3,05	42,70
66	M	Pol84	Koleno PVC-U d50 90st.	ks	24,000	1,68	40,32
67	M	Pol85	Koleno PVC-U d140 45st.	ks	2,000	22,58	45,16
68	M	Pol86	Koleno PVC-U d110 45st.	ks	5,000	9,44	47,20
69	M	Pol87	Koleno PVC-U d75 45st.	ks	4,000	3,73	14,92
70	M	Pol88	Koleno PVC-U d63 45st.	ks	4,000	3,47	13,88
71	M	Pol89	Mufňa PVC-U d160	ks	2,000	19,00	38,00
72	M	Pol90	Mufňa PVC-U d140	ks	4,000	14,50	58,00
73	M	Pol91	Mufňa PVC-U d125	ks	2,000	9,50	19,00
74	M	Pol92	Mufňa PVC-U d110	ks	10,000	6,00	60,00
75	M	Pol93	Mufňa PVC-U d90	ks	2,000	3,60	7,20
76	M	Pol94	Mufňa PVC-U d75	ks	2,000	2,80	5,60
77	M	Pol95	Navrtávač páš PP d140-1/2" vnz	ks	3,000	12,25	36,75
78	M	Pol96	Šroubenie PVC-U d110	ks	4,000	45,08	180,32
79	M	Pol97	Šroubenie PVC-U d90	ks	5,000	38,99	194,95
80	M	Pol98	Šroubenie PVC-U d75	ks	6,000	33,15	198,90
81	M	Pol99	Šroubenie PVC-U d63	ks	2,000	8,82	17,64
82	M	Pol100	Šroubenie PVC-U d50	ks	2,000	5,10	10,20
83	M	Pol101	Šroubenie PVC-U d90-3" voz.	ks	10,000	101,76	1 017,60
84	M	Pol102	Šroubenie PVC-U d63-2" voz.	ks	4,000	7,46	29,84
85	M	Pol103	Príruba PVC-U d90	ks	4,000	6,50	26,00
86	M	Pol104	Prírubový nátrubok PVC-U d90	ks	4,000	7,00	28,00
87	M	Pol105	Prírubový spoj PVC-U d90 (tesenie šrouby matice)	ks	4,000	52,60	210,40
88	M	Pol106	Redukcia krátka PVC-U 160/125	ks	2,000	10,50	21,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
89	M	Pol107	Redukcia krátka PVC-U 140/110	ks	8,000	8,74	69,92
90	M	Pol108	Redukcia krátka PVC-U 140/90	ks	6,000	8,90	53,40
91	M	Pol109	Redukcia krátka PVC-U 125/90	ks	8,000	6,58	52,64
92	M	Pol110	Redukcia krátka PVC-U 110/90	ks	14,000	4,20	58,80
93	M	Pol111	Redukcia krátka PVC-U 110/75	ks	14,000	5,88	82,32
94	M	Pol112	Redukcia krátka PVC-U 90/75	ks	12,000	3,90	46,80
95	M	Pol113	Redukcia krátka PVC-U 90/63	ks	4,000	3,98	15,92
96	M	Pol114	Redukcia krátka PVC-U 90/50	ks	4,000	2,62	10,48
97	M	Pol115	Redukcia krátka PVC-U 75/63	ks	19,000	1,34	25,46
98	M	Pol116	Redukcia krátka PVC-U 75/50	ks	14,000	1,70	23,80
99	M	Pol117	Redukcia krátka PVC-U 63/50	ks	42,000	1,37	57,54
100	M	Pol118	Prechodka d/G PVC-U d50/40-1" vnz	ks	4,000	4,17	16,68
101	M	Pol119	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d200	ks	8,000	17,74	141,92
102	M	Pol120	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d160	ks	4,000	13,20	52,80
103	M	Pol121	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d140	ks	6,000	8,52	51,12
104	M	Pol122	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d125	ks	4,000	7,95	31,80
105	M	Pol123	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d110	ks	12,000	6,10	73,20
106	M	Pol124	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d90	ks	10,000	5,20	52,00
107	M	Pol125	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d75	ks	2,000	4,50	9,00
108	M	Pol126	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d63	ks	2,000	2,55	5,10
109	M	Pol127	Kotviaci držiak potrubia typ „C“ d50	ks	8,000	1,99	15,92
110	M	Pol128	Lepidlo Tangit 1I na PVC-U	ks	20,000	32,00	640,00
111	M	Pol129	Cistič Tangit	ks	6,000	18,00	108,00
112	M	Pol130	Konzoly a kotviaci materiál	ks	1,000		0,00

D D3 Montáž strojnej technológie 2 980,00

113	K	Pol131	Montáž strojnej technológie	súb	1,000	2 980,00	2 980,00
-----	---	--------	-----------------------------	-----	-------	----------	----------

#	RÚROVÉ VEDENIA		15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,46	11,72
899104111	Osadenie poklopov latňových, oceľových s rámom	kus	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,46	11,72
9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		15. 01. 2024	01. 02. 2024	15,36	122,87
952901411	Výčistenie ostatných objektov	m2	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,57	4,56
952999999	Ostatné konštrukcie - vyčistenie dna a stien bazéna	hod	15. 01. 2024	17. 01. 2024	2,45	19,59
953941516	Stavebno montážne práce - prestupy , drážky , kastilky, droné práce	Komp	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,00	0,02
953943125	Osadenie ostat. výrobkov do 120 kg do betónu bez dodávky	kus	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,07	0,53
953949161	Kotvy chemickým M 16 ,HIT-VHIT-C do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvŕtaním otvoru	kus	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,10	8,79
953950164	Kotevná skrutka pre chemické kotvy M 16	kus	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,20	1,63
953951311	Dodávka a osadenie kastlikov v stene do 250 x 250 x 150 mm	kus	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,03	0,24
956901111	Osadenie ocef. konštrukcie podlievkovú maltu SIKA GROUT 314 do vynech. otvorov	kus	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,03	0,24
962031133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,03	0,21
965043421	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm do 1 m2	m3	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,32	2,54
965082923	Odstránenie náspyvov pod podlahy hr. do 10 cm nad 2 m2	m3	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,39	3,11
965999999	Ostatné konštrukcie - búranie podláh, príplatok za ručný vývoz piesku z bazénu	hod	15. 01. 2024	18. 01. 2024	3,28	26,22
973042241	Vysekanie kapiex v murive z betónu do 0,10 m2 hl. do 15 cm	kus	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,05	0,37
973042441	Vysekanie kapiex v murive z betónu do 0,25 m2 hl. do 15 cm	kus	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,47	3,78
975141108	Jadrové vrtý do D 75 mm do stien betónových alebo obkladov	ks	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,11	8,88
975141109	Jadrové vrtý do D 90 mm do stien betónových alebo obkladov	ks	15. 01. 2024	17. 01. 2024	2,64	21,09
975141114	Jadrové vrtý do D 140 mm do stien betónových alebo obkladov	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,44	3,55
975141120	Jadrové vrtý do D 200 mm do stien betónových alebo obkladov	ks	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,16	9,25
976085411	Výbúr. kanaliz. rámov s poklopmi alebo mrežami nad 0,80 m2	kus	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,19	1,53
976999999-R1	Odstánenie starých pôvodných mriežok prelivových kanálikov 75,00 bm + 4 ks rohový diel	Komp l	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,08	0,65
976999999-R2	Vyrežanie dnovej časti laminátového pôvodného bazénu 25,0x12,5m, na rozmer 3,0x2,0m	Komp l	15. 01. 2024	17. 01. 2024	2,96	23,71
976999999-R3	Zrušenie pôvodných bočných trysiek, zablendovanie pôvodných otvorov, vyrezanie, vyspravenie otvorov pôvodných trysiek	Komp l	15. 01. 2024	17. 01. 2024	2,92	23,33
976999999-R4	Vyspravenie - vyrovnanie obvodového žiabku na hornom diele pôvodnej steny bazénu (žlabok 40x20mm) - polyesterovým sklolaminátom	Komp l	15. 01. 2024	18. 01. 2024	3,49	27,94
976999999-R5	Ostatné práce - príprava telesa bazénu	Komp	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,55	4,44
976999999	Ostatné konštrukcie - vybúranie drobných predmetov nerez, rebrík	hod	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,08	8,65
979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,74	13,95
979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,31	2,45
979131413	Poplatok za ulož. a znešk.stav.odp na urč.sklád.-hlušina a kamenivo "O".	t	15. 01. 2024	01. 02. 2024	15,36	122,87
998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,84	6,68
D2	PRÁCE A DODÁVKY PŠV		15. 01. 2024	14. 05. 2024	103,55	828,43
711	izolácie proti vode a vlhkosti		15. 01. 2024	14. 05. 2024	103,55	828,43
711106111	Jednozlož. hydroizolačná hmota hydroizolácia dvojnásobná vodorovná	m2	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,17	1,36
711251125-R1	Bazénová fólia - bazén	Komp	15. 01. 2024	14. 05. 2024	103,55	828,43
711251125-R2	Bazénová fólia - brodiaká 4 ks (vnútorný rozmer 2,0x1,5m, hĺbka 0,15m)	Komp	15. 01. 2024	27. 01. 2024	11,58	92,62
998711201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,00	0,03
767	Konštrukcie doplnk. kovové stavebné		15. 01. 2024	19. 02. 2024	30,63	245,03
767835102	Montáž rebríka nerezového včetně kotvenia	ks	15. 01. 2024	19. 02. 2024	30,63	245,03
348941112	Osadenie rámového oplotenia na MC do stenových alebo betón. stĺpkov 1500-2500 mm	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,66	5,24
767920210	Montáž vrát a vrátek v oplotení na stĺpky oceľové do 2 m2	kus	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,16	9,32
767996102	Montáž a dodávka doplnk.konštrukcií stĺpkov a vzpier plovových ocef. valc. do 15 kg	kus	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,75	5,97
998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,02	8,15

784	Maľby		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,05	0,38
784412301	Penetrácia s obrús. a presádr. v miest. do 3,8m	m2	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,04	0,33
784452271	Maľba zo zmesi lekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	m2	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,05	0,38
2	Elektromontáže		15. 01. 2024	15. 01. 2024	3,23	25,85
A1	Elektroinštalácia		15. 01. 2024	15. 01. 2024	3,23	25,85
D1	SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa		15. 01. 2024	15. 01. 2024	3,23	25,85
210020951	Označovacie píždra Weidmüller WDM na vývody	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,18	1,47
210020951.1	Označ. píždra Brother TZ111 P-touch 6mm Black on clear	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,03	0,21
210020951.2	Popisné štítky pre káble PT-HQ1gelb	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,23	1,87
210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,20	1,60
210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzači do 16	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,33	2,67
210100005	Ukončenie kábla zmršťovacou zátkou do 5x10	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,30	2,38
210100253	Ukončenie kábla zmršťovacou zátkou do 5x50	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,12	0,98
210110021	Zásuvka jednonásob. 16A250V na povrch, typ 697 31 Pico55-Lagrand	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,03	0,25
210020302	Kábelová inštalácia lísta HMK16x16 s kpl. príslušenstvom	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,29	2,30
210020302.1	Kábelová inštalácia lísta HMK25x40 s kpl. príslušenstvom	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,13	1,08
210020302.2	Kábelová inštalácia lísta HMK40x40 s kpl. príslušenstvom	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,14	1,12
210020302.3	Kábelová inštalácia lísta HMK40x60 s kpl. príslušenstvom	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,62	4,93
210800101	Kábel CYKY-O 2x1,5 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,10	0,83
210800115	Kábel CYKY-J 5x1,5 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,12	0,96
210800106	Kábel CYKY-J 3x2,5 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,11	0,90
210810056	Kábel CYKY-J 5x2,5 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,19	1,51
210800107	Kábel CYKY-J 3x4 pod om., voľne do žľabu, pevne na rošt	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,15	1,18
210810158	Kábel CYKY-J 5x16 pevne na rošt, voľne do žľabu	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	3,23	25,85
220261661	Značenie trasy vedenia	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,33	2,65
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby		15. 01. 2024	15. 01. 2024	1,24	9,90
HZS HL.XI.	Kompletná skúška a revízia	hod	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,57	4,53
HZS HL.III.	Nepredvídané práce	hod	15. 01. 2024	15. 01. 2024	1,24	9,90
VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,07	0,53
Pol1	Doprava materiálu - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,06	0,49
Pol2	Presun - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,07	0,53
Pol3	Zaoštarovacia prídržka - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,06	0,49
Pol4	Prídržka na podružný materiál - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,06	0,49
Pol5	Stratné z dŕžok - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,06	0,51
Pol6	PPV - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,06	0,49
AZ	Rozvádzače		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,56	4,47
D2	Technológia, 1.03-Rozvádzač R-1.1		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,56	4,47
210190004	Škríňa ocep Fraß Plus, na povrch. 635x760x247, IP30/54 -eston	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,52	4,15
210192051	Prístrojová líšta DIN35/15, oceľová,TSS 15/2	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,15	1,19
210150101	Úroveňovacia účtyčka BEL01 s vodivým prepajením zelená,1pár	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,14	1,14
210190004.1	Krycie doska s výrezom-FKN-3/15045	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,16	1,25
210192571	Záslepka pre výrezy 45mm(0,5TE) šedá-AM45	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,56	4,39
210100007	Návlačka WPT2/21+WPT-H21 štítok -4-35mm2	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,24	1,92
210100007.1	Návlačka WPT1/21+WPT-H21 štítok -0,75-6mm2	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,56	4,47
210100007.2	Úsuvacia dutníka Cu 16/12	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,07	0,55
210100007.3	Úsuvacia dutníka Cu 4/12	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,03	0,23
210100007.4	Úsuvacia dutníka Cu 2,5/12	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,02	0,18
210100007.5	Úsuvacia dutníka Cu 1,5/10	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,05	0,37
210800668	Lankový vodič HD7V-K/16 pre drôtovanie v rozvádzačoch	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,20	1,57
210800665	Lankový vodič HD7V-K/4 pre drôtovanie v rozvádzačoch	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,12	0,99
210800664	Lankový vodič HD7V-K/2,5c. pre drôtovanie v rozvádzačoch	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,11	0,85
210800663	Lankový vodič HD7V-K/1,5c. pre drôtovanie v rozvádzačoch	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,13	1,07
210120451	soč PL7-850/3N, 3+N pol.-50A		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,27	2,19
210120451.1	Zvodň prepäta B+C-SPB 12/2804	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,49	3,91
210120401	Jednotka pomocných kontaktov Z7-NHK	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,09	0,72
210120401.1	Podpätňová cievka Z-USO230V	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,11	0,90
210140001	Ovládací hlavica tlačítka M22-D-W-X1	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,08	0,63
210140011	Splňacia jednotka M22-AK10	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,13	1,08
210140421	Signálna hlavica M22-L-G	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,08	0,63
210120401.2	soč PL7-84/1-HG, 1 pol.-4A	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,07	0,59

210120401.3	Indi PL7-C201, 1 pol.-20A	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,19	1,49
210120401.2	Indi PL7-C183, 3 pol.-16A	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,12	0,93
210120401.3	Motorový spóltáč Z-MS-10/3	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,10	0,82
210120401.4	Otáčny prepínač Z-OSA1-01, 20A/230V	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,16	1,27
210120401.5	Prídový chránič s nadprúd. ochranou PFL7-C16/1N, 0,03	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,14	1,10
210020951	Označenie prístrojov páskou Brother-TZ-111 P-touch 6mm Black on Clear	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,18	1,48
210190404	Prepojovacia lišta ZV-GV-16/3P-3TE pre prístroje	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,09	0,69
VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,33	2,61
Poi7	Doprava materiálu - % :		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,06	0,52
Poi8	Presun - % :		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,02	0,14
Poi9	Zaobstarávací prívrážka - % :		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,33	2,61
Poi10	Prívrážka na podružný materiál - % :		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,14	1,09
Poi11	PPV - % :		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,28	2,22
A3	Pospájanie a uzermenie		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,32	2,58
D1	SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,32	2,58
210100103	Ukončenie lana CYA na UZ(HUP-EP), kontr.	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,12	0,95
220260113	Značenie trasy vedenia	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,23	1,87
210190002	Ekvipotenčná prípojka EP, typ OBO-VDE0618-1801/KL3	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,32	2,58
210020302	Kábelová inštalácia lišta HMK16x16 s kpl. príslušenstvom	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,27	2,12
210800646	Lano CYA907V-K/8x2	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,19	1,52
210800648	Lano CYA907V-K/16x2	m	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,13	1,04
H25	Hodinové zúčtovacie sadzby		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,24	1,90
H25 HLXJ	Komplexná skúška a revízia	hod	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,24	1,90
VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,04	0,31
Poi12	Doprava materiálu - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,04	0,31
Poi13	Presun - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,04	0,31
Poi14	Zaobstarávací prívrážka - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,04	0,31
Poi15	Prívrážka na podružný materiál - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,04	0,30
Poi16	Stratné z dŕžok - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,04	0,30
Poi17	PPV - % :	%	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,04	0,31
A4	Pomocné murárske práce		15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,10	8,82
D1	SO 02 Technológia, 1.03 Strojovňa		15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,10	8,82
8013971033161	Prierez cez múr hr. do 600mm	ks	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,10	8,82
220261622	Osadenie hmoždínok pr. 8 v murive	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,58	4,63
VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,02	0,13
Poi18	PPV - % :		15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,02	0,13
3	Strojnotechnologické zariadenie		15. 01. 2024	09. 04. 2024	73,33	586,65
D1	Položka - stroje a zariadenia		15. 01. 2024	09. 04. 2024	73,33	586,65
Poi19	Tepelné čerpadlá POLYTROPIC Neo-INVERTER 15, max. výkon ohrevu 20,4 kW pri režime BOOST, max. príkon 4,1 kW / 230V, COP 10,1-5,2, celkový max. tepelný výkon 102,00 kW	ks	15. 01. 2024	09. 04. 2024	73,33	586,65
Poi20	Čerpadlo monoblokové s predfiltrom pre vykurovací okruh HCP 3600 3,0HP 2.8kW IE3	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,05	0,36
Poi21	Automatická tlaková stanica, čerpadlo samonasávacie 1,8 kW 230V 5/4"-1", tlaková nádobka 750 l samonosná s nožičkami, spojovacia armatúra 1", manometer bočný (neroz/glycerín/sklo), TSA 0,33-0,45MPa, sávica 5/4" 9m,	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,09	0,70
Poi22	Hladinové automata s hladinovými spínačmi - 3ks	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,05	0,37
Poi23	Mechanický prietokový spínač	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,02	0,20
Poi24	6-cestný ovládací ventíl Prahaer 3" prevedenie "SIDE"	ks	15. 01. 2024	20. 01. 2024	5,63	45,03
Poi25	Filtračný piesok - filtračná frakcia 0,5 - 1,0mm	ks	15. 01. 2024	17. 01. 2024	2,44	19,51
Poi26	Filtračný piesok - podkladná frakcia 1,0 - 2,0mm	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,43	3,46
Poi27	Filtračný piesok - podkladná frakcia 2,0 - 3,0mm	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,43	3,48
Poi28	Hydroantrax H 40l	ks	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,78	14,27
Poi29	Nerezová sprcha s dvomi ružičkami, pulzné tlačidlo, typ M-8M2	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,65	5,23
Poi30	Dnová vtoková regulovateľná tryska	ks	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,75	13,97
Poi31	Dnová vpusť NEPTUN s zabezpečením proti prísatiu d75	ks	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,22	9,76
Poi32	Dnová vpusť NEPTUN s zabezpečením proti prísatiu d63	ks	15. 01. 2024	16. 01. 2024	1,07	8,52
Poi33	mriežka prelivových kanálikov šírka 140mm, výška 22mm	bm	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,21	1,70
Poi34	rohový diel 90° šírka 140mm, výška 22mm	ks	15. 01. 2024	15. 01. 2024	0,01	0,10
D2	Položka - inštalovaný materiál		15. 01. 2024	29. 02. 2024	39,31	314,51
DM	Dodávka materiálu		15. 01. 2024	29. 02. 2024	39,31	314,51
D3	Montáž strojnej technológie		15. 01. 2024	25. 01. 2024	9,32	74,59
Poi131	Montáž strojnej technológie	súb	15. 01. 2024	25. 01. 2024	9,32	74,59