

ZMLUVA O DIELO

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

Čl. 1

Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obec Šemša
Sídlo: Šemša 116, 044 21 Šemša
Štatutárny orgán: Martin Kövér - starosta obce
Osoby oprávnené rokovať vo veciach technických: Martin Kövér - starosta obce
IČO: 00324787
DIČ: 2021245061
Telefón: 055 / 697 01 90
E – mail: podatelna@semsa.sk
Web: <https://www.semsa.sk>

1.2 Zhotoviteľ

BaUstav corporation s.r.o.
Sídlo: Hraničná 1, 040 17 Košice
Štatutárny zástupca: Peter Kulbaga - konateľ
Osoby oprávnené rokovať vo veciach zmluvných: Peter Kulbaga - konateľ
vo veciach technických: Peter Kulbaga - konateľ
Bankové spojenie: Tatra banka, a.s.
IBAN: SK73 1100 0000 0029 4808 6434
IČO: 52 841 111
DIČ: 2121160756
IČO DPH: SK2121160756
Telefón: +421905308782
E – mail: baustavke@baustavke.sk
Zapísaný: OR MS Košice, odd.: Sro, vložka č.: 48063/V

Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“).

Poskytovateľom pomoci (zdroj financovania) je Pôdohospodárska platobná agentúra, Operačný program: Program rozvoja vidieka prostredníctvom Miestnej akčnej skupiny RUDOHORIE, o.z.

Čl. 2 Predmet plnenia

2.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela – stavby k zákazke: „Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia/Altánok“

2.2 Miesto stavby: obec Šemša, podľa projektovej dokumentácie.

- 2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo v dojednanom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Ďalej sa zaväzuje zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi riadne, včas, bez vád a nedorobkov brániacich užívaniu, v zodpovedajúcej kvalite.
- 2.4 Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa platných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.4 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

Čl. 3 Rozsah a spôsob plnenia a splnenia

- 3.1 Práce, ktoré sú predmetom tejto zmluvy a sú potrebné pre zhotovenie diela podľa článku 2. bod 2.1 budú vykonané na základe :
- a) tejto podpísanej zmluvy o dielo,
 - b) projektovej dokumentácie stavby,
 - c) oceneného výkazu výmer (Príloha č. 1 tejto zmluvy o dielo)
- 3.2 Stavebné práce vrátane montáže potrebné na zhotovenie diela podľa čl. 2, bod 2.1 budú vykonané v rozsahu prílohy č. 1 - Položkový rozpočet tejto zmluvy o dielo.
- 3.3 Ostatné časti plnenia predmetu zmluvy
- 3.3.1 Dodanie kompletných dokladov týkajúcich sa realizácie stavby a jej kvality v dvoch vyhotoveniach (ak relevantné):
- a) geodetický elaborát – geodetické zameranie stavebného diela po realizácii. Polohové a výškové zameranie skutočného vyhotovenia dokončených objektov alebo ich častí, pri podzemných vedeniach a objektoch už pred ich zakrytím. Geometrické plány trvalých objektov a geometrické plány pre zriadenie vecného bremena nie sú potrebné.
 - b) všetky potrebné porealizačné vyjadrenia (napr. odovzdanie komunikácií do spätného užívania, vyjadrenie správcov inžinierskych sietí, správcov vodných tokov a pod.),
 - c) stavebné denníky,
 - d) prípadné záznamy skúšok a súhlasných stanovísk od správcov/prevádzkovateľov inžinierskych sietí dotknutých realizáciou,
 - e) protokoly o vykonaní jednotlivých skúšok,
 - f) dokumentáciu pre preukazovanie požadovaných vlastností technologických a stavebných dodávok (atesty, certifikáty, vyhlásenia o zhode zabudovávaných výrobkov, osvedčenia o akosti a kompletnosti strojov, zariadení a materiálov podľa STN EN a pod.),
 - g) doklady o zákonnej likvidácii odpadov počas realizácie.
- 3.3.2 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi všetky platné atesty použitých a zabudovaných výrobkov a materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii (správy, revízie, skúšky, záručné listy použitých výrobkov, konštrukcií, strojov, zariadení a pod.) najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela, a to všetko minimálne v dvoch exemplároch.
- 3.3.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi súhrnnú fotodokumentáciu uskutočnených prác, ktoré sa zakryli, realizovaných počas celej doby plnenia predmetu tejto

Zmluvy, a to všetko minimálne v 2 exemplároch (fotodokumentácia archivovaná na CD/DVD nosiči), najneskôr ku dňu preberacieho konania.

3.4 Spôsob splnenia predmetu zmluvy

Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas si zhotoviteľ splní:

- pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.2 zrealizovaním predmetného diela podpísaním preberacieho protokolu, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu a splnením prípadných podmienok užívania týkajúcich sa predmetu tejto zmluvy a to v termíne dohodnutom v tejto zmluve o dielo.
- pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.3 protokolárnym odovzdaním objednávateľovi v jeho sídle a to v rozsahu, termíne a počte vyhotovení dohodnutých touto zmluvou.

3.5 Zhotoviteľ je v súlade s § 41 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní povinný uviesť údaje o známych subdodávateľoch v rozsahu identifikačné údaje subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a v súlade s § 41 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní povinný písomne oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi bezodkladne po tom, ako sa o zmene údajov dozvedel. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní ktoré predchádzajú dňu, kedy má nastať zmena subdodávateľa predložiť písomnú žiadosť o súhlas so zmenou subdodávateľa objednávateľovi, ktorá bude obsahovať minimálne: deň, kedy má nastať zmena subdodávateľa, podiel zákazky, ktorý má zhotoviteľ v úmysle zadať subdodávateľovi, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a čestné vyhlásenie, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 41 ods. 1 písm. b) ZoVO (ak splnenie týchto podmienok objednávateľ ako verejný obstarávateľ vyžadoval v súťažných podkladoch podľa § 41 ods. 1 písm. b) v spojení s § 41 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní). Pokiaľ objednávateľ do dňa predchádzajúceho dňu, v ktorom má nastať zmena subdodávateľa neoznámí zhotoviteľovi písomne, že so zmenou subdodávateľa nesúhlasí, vrátane uvedenia konkrétnych dôvodov nesúhlasu platí, že súhlas bol zhotoviteľovi udelený.

3.6 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že všetci jeho subdodávatelia **budú zapísaní v Registri partnerov verejného sektora** (ďalej len „RPVS“), ak sa na nich táto povinnosť byť zapísaní v RPVS vzťahuje. V prípade zanedbania tejto povinnosti zhotoviteľ znáša všetky škody, pokuty a penále ktoré vzniknú v súvislosti s nespĺnením tejto povinnosti.

Čl. 4 Čas a miesto plnenia

4.1 Termín realizácie diela:

Termín začatia: **do 5 dní odo dňa odovzdania a prevzatia staveniska**

Termín ukončenia: **do 2 mesiacov odo dňa začatia**

4.2 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela, s dôsledkom omeškania doby výstavby dohodnutej touto zmluvou. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 14 dní, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie si povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.

Čl. 5 Cena predmetu zmluvy

5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. 2. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán na základe ponuky do verejného obstarávania – na základe listinnej podoby vyplneného a oceneného Výkazu výmer – Rozpočtu úspešným uchádzačom – zhotoviteľom, ktorý je súčasťou

Prílohy č.1 tejto Zmluvy a spracovaná v zmysle § 3 zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách ako cena maximálna.

5.2 Cenu je možné zmeniť v priebehu realizácie diela iba v prípade zmeny sadzby DPH zákonom.

Cena diela je:	
Cena bez DPH	54 343,70 EUR
DPH 20 %	10 868,74 EUR
Celková cena diela	65 212,44 EUR

5.3 Položkovitý rozpočet tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy o dielo a je pre vymedzenie predmetu záväzný.

5.4 Cena uvedená v bode 5.2 pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy a ktoré umožnia objednávateľovi riadne nakladanie s odovzdaným predmetom zmluvy.

Čl. 6 Platobné podmienky

6.1 Objednávateľ neposkytuje na plnenie predmetu zmluvy preddavok.

6.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz skutočne vykonaných množstiev. Výkaz vykonaných množstiev musí byť potvrdený stavebným dozorom objednávateľa, prípadne inými písomne poverenými osobami.

6.3 Zhotoviteľ predloží objednávateľovi do 3 pracovných dní pred vystavením faktúry na vecnú kontrolu v dvoch vyhotoveniach výkaz vykonaných množstiev prác a dodávok. Objednávateľ overí ich správnosť v lehote do troch dní od obdržania podpisom oprávneného pracovníka. Na základe takto overeného výkazu bude zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru.

6.4 Objednávateľ sa zaväzuje uhradiť predmet zákazky na základe faktúry – daňového dokladu, fakturáciou za prevedené plnenie zmluvy do **60** dní odo dňa doručenia faktúry.

6.5 V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie alebo prepracovanie. V tomto prípade začne lehota splatnosti plynúť až dňom doručenia opraveného dokladu.

6.6 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, nie je možné postúpiť tretej osobe a ani nie je možné zriadiť záložné právo na tieto pohľadávky, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.

6.7 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nie je v omeškaní s lehotou splatnosti v zmysle ods. 6.4 tejto zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane zhotoviteľa. V tomto prípade sa doba uvedená v ods. 6.4 predlžuje o túto dobu.

Čl. 7 Záručná doba – zodpovednosť za vady

7.1 Dielo špecifikované v čl. 2 ods. 2.1 zmluvy sa považuje za ukončené jeho odovzdaním a prevzatím, o čom sa spíše písomný protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.

- 7.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 má požadovanú akosť, množstvo a vyhotovenie v zmysle dohodnutých podmienok v tejto zmluve, platných právnych predpisov, STN, a ostatných predpisov.
- 7.3 Záručná doba na predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 je **60 mesiacov** a začína plynúť dňom odovzdania diela zhotoviteľom. Táto záručná doba neplatí pre tie časti a zariadenia diela, na ktoré výrobca poskytuje inú záručnú dobu (stroje, zariadenia), tu platí takto poskytnutá záručná doba odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia stavebného diela od zhotoviteľa objednávateľom. O odovzdaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 sa spíše protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.
- 7.4 Ak zhotoviteľ poruší povinnosti ustanovené v ods. 7.2, má predmet zmluvy vady. Za vady predmetu zmluvy sa považuje aj vyhotovenie iného diela, než určuje zmluva a vady v dokladoch potrebných na užívanie diela, ako aj právne vady
- 7.5 Oznámenie vád predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis, ako sa vada prejavuje.
Rozoznávajú sa :
- *zjavné vady*, t.j. vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 . Musia byť reklamované zapísaním v protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia,
 - *skryté vady*, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u zhotoviteľa bez zbytočného odkladu po ich zistení. Zhotoviteľ je povinný reklamáciu odstrániť do 3 pracovných dní po jej obdržaní ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný vyhotoviť písomný doklad o náprave, alebo odstránení vady opatrený podpismi oboch zmluvných strán a dátumom, spolu s popisom odstránenej vady.
- 7.7 Počas doby od nahlásenia oprávnenej reklamácie až po odstránenie vady neplynie záručná doba.
- 7.8 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení, v takomto prípade objednávateľ môže:
- a) požadovať odstránenie vád dodaním častí diela za vadnú časť diela, dodanie chýbajúcej časti diela a požadovať odstránenie právnych vád,
 - b) požadovať odstránenie vád opravou diela, ak sú vady opraviteľné
- 7.9 V prípade, že zhotoviteľ neodstráni reklamované záručné vady ani v náhradnej dohodnutej lehote, je objednávateľ oprávnený nechať tieto vady odstrániť treťou osobou a náklady vyúčtovať zhotoviteľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje tieto náklady uhradiť v plnej výške do 14 kalendárnych dní odo dňa obdržania faktúry.

Čl. 8 Podmienky vykonania diela

- 8.1 Dielo zrealizuje zhotoviteľ v súlade so súťažnými podmienkami objednávateľa danými v súťaži na výber zhotoviteľa diela, ponuky zhotoviteľa, podľa vypracovanej projektovej dokumentácie (ak relevantné), podmienok tejto zmluvy, v súlade s požiadavkami vyplývajúcimi z povolení, v súlade s platnými technickými normami, platnými právnymi všeobecne záväznými predpismi ako i s požiarными a bezpečnostnými predpismi a všeobecne nariadeniami platiacimi pre danú lokalitu. Zhotoviteľ sa ešte pred podpisom tejto zmluvy oboznámil s kompletnou projektovou dokumentáciou stavby a prehlasuje, že nie je potreba navyiac prác počas realizácie stavby, ktoré neboli zohľadnené projektantom stavby v prevzatej projektovej dokumentácii a v súťažných podkladoch.

- 8.2 O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 8.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
- kópiu stavebného povolenia,
 - potvrdí skládku odstráneného materiálu navrhnutú zhotoviteľom,
 - odberové miesta elektrickej energie a vody a dohodne spôsob merania a účtovania odberov zhotoviteľa.
- 8.4 Zhotoviteľ vybuduje zariadenie staveniska podľa dohody s objednávateľom a zabezpečí viditeľné označenie stavby, zabezpečí prístup a výjazd na stavenisko podľa platných nariadení v danej lokalite.
- 8.5 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska zabezpečuje zhotoviteľ. Vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny predmetu zmluvy.
- 8.6 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a odváža zo staveniska zemlnu a iný odpad a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ objednávateľovi a uspokojí nároky tretích osôb.
- 8.7 Zhotoviteľ do 7 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- 8.8 Umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- 8.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky 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 a nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko na stavbe, ktorá je predmetom zmluvy a tiež zabezpečiť plnenie povinností zamestnávateľa na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku v súlade s týmto nariadením. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať zákon NR SR č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní.
- 8.10 Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred dojednaným časom.
- 8.11 Zodpovednosť za škody na predmete zmluvy špecifikovaným v čl. 2 ods. 2.1 prechádza na objednávateľa dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy oboma zmluvnými stranami.
- 8.12 Zhotoviteľ je povinný pred začatím prác preskúmať a vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete. Za poškodenie existujúcich podzemných inžinierskych, aj tých ktoré neboli vytýčené, zodpovedá zhotoviteľ.

Čl. 9 Zmluvné pokuty

- 9.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela špecifikovaného v čl. 2 ods. 2.1 v termíne určenom v čl. 4 ods. 1 môže objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2.

- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2 v termíne špecifikovanom v čl. 4 ods. 4.1 môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z nezaplatenej časti ceny diela.
- 9.3 V prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením zjavných a skrytých väd v termínoch špecifikovaných v čl. 7 ods. 7.6, si môže objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 33,00 € za každý deň omeškania.
- 9.4 Zmluvné strany sa dohodli, že pre uplatnenie zmluvných pokút použijú písomnú formu s dátumom splatnosti 30 dní od jej doručenia. Zmluvná pokuta bude uhradená bezhotovostným spôsobom na účet objednávateľa, resp. zhotoviteľa v závislosti na zmluvnej strane, ktorá si uplatňuje zmluvnú pokutu.
- 9.5 Vznik nároku na zmluvnú pokutu podľa tejto Zmluvy je nezávislý a nevylučuje nárok na náhradu škody.

Čl. 10 Ostatné ustanovenia

- 10.1 Zhotoviteľ bude pri realizácii predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy.
- 10.2 Pod vyššou mocou sa rozumejú okolnosti, ktoré nastali po uzavretí zmluvy ako výsledok nepredvídateľných a zmluvnými stranami neovplyvniteľných prekážok. V prípade, že takáto okolnosť bráni v plnení povinností podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi alebo objednávateľovi, bude povinná strana zbavená zodpovednosti za čiastočné alebo úplné nesplnenie záväzkov podľa zmluvy zmluvnými stranami primerane o dobu, po ktorú pôsobili tieto okolnosti.
- 10.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že najneskôr ku dňu prevzatia staveniska predloží k nahliadnutiu platnú zmluvu na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii zákazky.
- 10.4 Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť zmluvy z dôvodov závažného porušenia ustanovení zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán: výpoveďou s 1-mesačnou výpovednou lehotou alebo odstúpením od zmluvy, pri závažnom porušení zmluvy.
- 10.5 Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 10.6 Za závažné porušenie sa považuje:
- prekročenie lehoty splatnosti faktúr objednávateľom o viac ako 30 dní,
 - prekročenie termínov zhotovenia diela uvedených v čl. 4 o viac ako 15 dní,
 - neprevzatie staveniska zhotoviteľom v lehote uvedenej v čl. 4 zmluvy,
 - porušenie podmienok a podkladov verejnej súťaže, nedodržanie kvality prác a materiálov.
- 10.7 V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na diele z dôvodov na strane objednávateľa, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vynaložené náklady.
- 10.8 V prípade nezískania finančných prostriedkov na financovanie predmetu zákazky si objednávateľ vyhradzuje právo odstúpiť od tejto zmluvy.

Čl. 11 Ostatné ustanovenia – uplatnenie sociálnych hľadísk

- 11.1 V súlade s ustanoveniami § 42 ods. 12 zákona o verejnom obstarávaní a ustanoveniami § 8a zákona č. 365/2004 Z. z. o rovnakom zaobchádzaní v niektorých oblastiach a o ochrane pred diskrimináciou a o zmene a doplnení niektorých zákonov (antidiskriminačný zákon) sa zmluvné strany dohodli, že počas doby plnenia tejto zmluvy v prípade, ak zhotoviteľ bude potrebovať navýšiť svoje kapacity pre realizáciu danej zákazky, zhotoviteľ v takomto prípade zamestná na realizáciu predmetnej aktivity osoby dlhodobu nezamestnané v mieste realizácie zákazky (obec, okres, VÚC). Môže sa jednať o pracovný pomer na kratší pracovný čas, (či už dobu určitú, alebo neurčitú), o dohodu o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru a pod.
- 11.2 Ak je objednávateľ uvedený v Atlase rómskych komunít 2013, kde populácia Rómov je 15 % a viac, je zhotoviteľ v prípade podľa bodu 11.1 povinný uplatniť sociálne hľadisko týkajúce sa inklúzie marginalizovaných rómskych komunít.
- 11.3 Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie poskytne objednávateľ zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť. Splnenie podmienok uchádzačmi o zamestnanie sa zistí vyhlásením uchádzača. Splnenie podmienok uchádzačmi o zamestnanie potvrdí zhotoviteľovi objednávateľ.
- 11.4 Ak nie je objektívne možné nájsť uchádzača o zamestnanie spĺňajúceho všetky stanovené podmienky, zhotoviteľ je povinný o tomto bezodkladne písomne informovať objednávateľa.

Čl. 12 Záverečné ustanovenia

- 12.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia Objednávateľom podľa platnej legislatívy.
- 12.2 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s plnením tejto zmluvy (vykonaním prác a služieb, dodaním tovaru) kedykoľvek počas platnosti zmluvy, a to objednávateľom, poverenými zamestnancami objednávateľa a akýmkoľvek osobami a orgánmi určenými objednávateľom. Zároveň sa zhotoviteľ zaväzuje poskytnúť pri výkone kontroly/audit/overovaní všetku potrebnú súčinnosť. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/audit, prípadne overovania aj po ukončení platnosti tejto zmluvy, ak o takú kontrolu požiada objednávateľ alebo orgán vykonávajúci kontrolu použitia prostriedkov na základe zmluvy o poskytnutí NFP.
- 12.3 Akékoľvek zmeny a doplnky zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami v súlade s platným zákonom o verejnom obstarávaní.
- 12.4 Pokiaľ nebolo v tejto zmluve dojednané inak, riadia sa práva a povinnosti zmluvných strán, ako aj právne pomery z nej vyplývajúce, vznikajúce a súvisiace, zákonom č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.5 Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo vzniknuté v súvislosti s ňou, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým vzájomnou dohodou.
- 12.6 Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán.

12.7 Táto zmluva je vyhotovená v piatich (5) vyhotoveniach, z ktorých tri (3) vyhotovenia obdrží objednávateľ a dve (2) vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.

12.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, že nebola uzavretá v tiesni, alebo za nápadne nevýhodných podmienok a na základe súhlasu s ňou ju podpisujú.

12.9 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha: č. 1 - Položkový rozpočet – ocenený výkaz výmer

V Šemši,

V Šemši,

dňa

dňa

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:



BAUSTAV [®]
corporation s.r.o.
Hraničná 1, 040 17 Košice
IČO: 52841111 IČ DPH: SK 2121160756

Martin Kövér

starosta obce

Peter Kulbaga

BaUstav corporation s.r.o.

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia / Altánok

JKSO:

Miesto: p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

KS:

Dátum: 30.04.24

Objednávateľ:

Obec Šemša

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BaUstav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

IČO: 52841111

IČ DPH: SK2121160756

Projektant:

PRONIG s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			54 343,70
---------------------	--	--	------------------

DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	54 343,68	10 868,74

Cena s DPH	v	EUR	65 212,44
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia / Altánok

Miesto: p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

Dátum:

Objednávateľ: Obec Šemša

Projektant:

PRONIG s.r.o.

Zhotoviteľ: BaUstav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		54 343,70	65 212,44
ASR	Architektonicko stavebné riešenie	46 376,58	55 651,89
ELI	Elektrické inštalácie a blokzvod	6 331,52	7 597,82
ZTI	Dažďová kanalizácia	1 635,60	1 962,72

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt:

ASR - Architektonicko stavebné riešenie

JKSO:

Miesto: p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

KS:

Dátum: 30.04.2024

Objednávateľ:

Obec Šemša

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Balstav corporation s r o , Hraničná 1, 040 17 Košice

IČO:

52841111

IČ DPH:

SK2121160756

Projektant:

PRONIG s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu			46 376,58
Ostatné náklady			0,00
Cena bez DPH			46 376,58
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	46 376,57	20,00%	9 275,31
Cena s DPH	v	EUR	55 651,89

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt: **ASR - Architektonicko stavebné riešenie**

Miesto: p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

Dátum: 30.04.2024

Objednávateľ: Obec Šemša

Projektant: PRONIG s.r.o.

Zhotoviteľ: BaUstav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	46 376,58
HSV - Práce a dodávky HSV	12 013,31
1 - Zemné práce	3 058,43
2 - Zakladanie	0,00
5 - Komunikácie	0,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,00
99 - Presun hmôt HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	33 983,27
762 - Konštrukcie tesárske	19 729,29
764 - Konštrukcie klampiarske	0,00
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	0,00
783 - Nátery	0,00
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	380,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	46 376,58

ROZPOČET

Stavba:

Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt:

ASR - Architektonicko stavebné riešenie

Miesto:

p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

Dátum:

30.04.2024

Objednávateľ:

Obec Šemša

Projektant:

PRONIG s.r.o.

Zhotoviteľ:

BaUstav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

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

Náklady z rozpočtu

46 376,58

D HSV Práce a dodávky HSV 12 013,31

D 1 Zemné práce 3 058,43

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	30,000	14,30	429,00
2	K	133201101.S	Výkop šachty, hornina 3 do 100 m3	m3	7,303	61,20	446,94
	W		0,90*0,90*0,80*10		6,480		
	W		0,60*0,60*0,80*2		0,576		
	W		3,14*0,15*0,15*0,70*5		0,247		
	W		Súčet		7,303		
3	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	7,303	1,60	11,68
4	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4	m3	37,303	11,70	436,45
	W		30+7,303		37,303		
5	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	5,000	4,40	22,00
	W		" spätný zásyp zeminou " 5		5,000		
6	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	32,103	4,80	154,09
	W		37,103-5		32,103		
7	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	528,751	0,40	211,50
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	31,103	0,70	21,77
9	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	46,655	28,40	1 325,00

D 2 Zakladanie

10	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	100,000	0,20	20,00
11	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku	m3	0,882	53,60	47,28
	W		0,90*0,90*0,10*10+0,60*0,60*0,10*2		0,882		
12	K	273313611.S	Betón podkladný, prostý tr. C 16/20	m3	9,032	117,30	1 059,45
	W		(10,0*8,0+3,44*3,0)*0,10		9,032		
13	K	275321312.S	Betón základových pätičiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	6,351	125,10	794,51
	W		0,90*0,90*0,70*10		5,670		
	W		0,60*0,60*0,70*2		0,504		
	W		3,14*0,15*0,15*0,50*5		0,177		
	W		Súčet		6,351		
14	K	275362021.S	Výstuž základových pätičiek zo zvr. sieť KARI	t	0,190	1 534,00	291,46
	W		190*0,001		0,190		

D 5 Komunikácie

15	K	564760211.S	Podklad z kameniva veľ. 0-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	90,320	10,80	975,46
16	K	564801112.S	Podklad zo štrkodrvy s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm	m2	90,320	2,00	180,64
17	K	596911142.S	Kladenie betónovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm do 100 m2	m2	90,320	16,30	1 472,22
	W		10,0*8,0+3,44*3,0		90,320		
18	M	592460007911	Dlažba betónová hr.60 mm, sivá	m2	92,126	15,60	1 437,17
	W		90,32*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		92,126		

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

19	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. s bočnou oporou	m	42,000	7,30	306,60
	W		10+8+6,5+3+3,5+11		42,000		
20	M	592170001500.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm	ks	42,420	2,90	123,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		42*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		42,420		
21	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	2,500	132,40	331,00
	D	99	Presun hmôt HSV				
22	K	998011001.S	Presun hmôt	t	110,119	17,40	1 916,07
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				33 983,27
	D	762	Konštrukcie tesárske				19 729,29
23	K	762311104	Dodávka a montáž oceľovej podpory zábradlia vrátane povrchovej úpravy a kotvícich prvkov	ks	5,000	39,80	199,00
24	K	762332110.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	129,000	6,90	890,10
	W		" I1 - 120x80 mm " 3,50*10		35,000		
	W		" J1 - 40x100 mm " 1,0*04		04,000		
	W		Súčet		129,000		
25	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	280,000	9,40	2 632,00
	W		" D1 - 100x200 mm " 5,50*8		44,000		
	W		" D2 - 100x200 mm " 4,50*14		63,000		
	W		" D3 - 100x200 mm " 3,50*8		28,000		
	W		" D4 - 100x200 mm " 2,50*8		20,000		
	W		" E1 - 80x200 mm " 9,0*6		54,000		
	W		" F1 - 100x160 mm " 2,0*9		18,000		
	W		" G1 - 100x200 mm " 2,50*8		20,000		
	W		" I11 - 120x180 mm " 1,50*22		33,000		
	W		Súčet		280,000		
26	K	762332130.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224 - 288 cm2	m	30,000	12,80	384,00
	W		" C1 - 120x220 mm " 7,50*4		30,000		
27	K	762332140.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 288 - 450 cm2	m	94,500	14,00	1 323,00
	W		" A1 - 170x170 mm " 4,50*10		45,000		
	W		" A2 - 170x170 mm " 3,0*2		6,000		
	W		" B1 - 170x230 mm " 3,50*6		21,000		
	W		" B2 - 170x230 mm " 4,50*5		22,500		
	W		Súčet		94,500		
28	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	416,000	1,00	416,00
29	K	762341253.S	Montáž kontralát pre sklon nad 35°	m	134,000	2,20	294,80
30	M	605140000100.S	Dodávka reziva - Laty, Kontralaty, neholbované, akost' I	m3	1,210	365,60	442,38
	W		" laty 50x40 mm " 416*0,050*0,040*1,1		0,915		
	W		" kontralaty 50x40 mm " 134*0,050*0,040*1,1		0,295		
	W		Súčet		1,210		
31	M	605470000200.S	Dodávka reziva - Hranoly drevené, štvorstranne holbované, sušené, akost' I.	m3	11,049	879,50	9 717,60
	W		" A1 - 170x170 mm " 4,50*10*0,17*0,17*1,1		1,431		
	W		" A2 - 170x170 mm " 3,0*2*0,17*0,17*1,1		0,191		
	W		" B1 - 170x230 mm " 3,50*6*0,17*0,23*1,1		0,903		
	W		" B2 - 170x230 mm " 4,50*5*0,17*0,23*1,1		0,968		
	W		" C1 - 120x220 mm " 7,50*4*0,12*0,22*1,1		0,871		
	W		" D1 - 100x200 mm " 5,50*8*0,10*0,20*1,1		0,968		
	W		" D2 - 100x200 mm " 4,50*14*0,10*0,20*1,1		1,386		
	W		" D3 - 100x200 mm " 3,50*8*0,10*0,20*1,1		0,616		
	W		" D4 - 100x200 mm " 2,50*8*0,10*0,20*1,1		0,440		
	W		" E1 - 80x200 mm " 9,0*6*0,08*0,20*1,1		0,950		
	W		" F1 - 100x160 mm " 2,0*9*0,10*0,16*1,1		0,317		
	W		" G1 - 100x200 mm " 2,50*8*0,10*0,20*1,1		0,440		
	W		" I11 - 120x100 mm " 1,50*22*0,12*0,10*1,1		0,704		
	W		" I1 - 120x80 mm " 3,50*10*0,12*0,08*1,1		0,370		
	W		" J1 - 40x100 mm " 1,0*94*0,040*0,10*1,1		0,414		
	W		Súčet		11,049		
32	M	605120002911	Dodávka reziva - Pomocné konštrukcie	m3	0,556	365,70	203,33
33	K	762812370.S	Montáž záklopu vrchného na pero a drážku, polodrážku	m2	125,390	4,00	501,56
34	M	611920007000.S	Drevený obklad tatranský profil, hrúbka 15 mm, I. trieda	m2	137,929	13,20	1 820,66
35	K	762795000.S	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - kĺnce, svorky, fixačné dosky	m3	15,866	25,70	407,76
	W		1,21+12,031+0,556+137,929*0,015		15,866		
36	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	8,397	59,20	497,10
	D	764	Konštrukcie klampiarske				
37	K	764173122	Strešná krytina plechová, sklon strechy od 30° do 45° vrátane doplnkov	m2	125,390	26,60	3 335,37
	W		9,0*5,0/2*2+(11,0+2,0)/2*5,0*2+4,50*3,42		125,390		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	K	764324420.S	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapový plech na strechách r.š. 330 mm	m	3,000	17,30	51,90
39	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	40,000	37,30	1 492,00
	VV		9,0+11,0+9,0+6,50+4,50		40,000		
40	K	764359412.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	ks	3,000	31,75	95,25
41	K	764391421	Čelové oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 330 mm	m	6,840	15,40	105,34
	VV		3,42*2		6,840		
42	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	15,500	41,00	635,50
	VV		5,5*2*4,5		15,500		
43	K	764900002.S	Kontaktná fólia na strechu	m2	125,390	2,20	275,86
44	K	998764101.S	Prusni hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,800	83,10	66,48
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				
45	K	767995111	Dodávka a montáž atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií - Kotvenie stĺpov 12ks vrátane povrchovej úpravy a kotvícich prvkov	kg	600,000	6,00	3 600,00
46	K	998767101.S	Prusni hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,600	56,80	34,08
	D	783	Nátery				
47	K	783726200.S	Nátery tesárskych konštrukcií dvojnásobné	m2	579,678	3,00	1 739,03
	VV		" krov "				
	VV		" A1,A2 " (45,0+6,0)*0,17*4*1,1		38,148		
	VV		" B1,B2 " (21+22)*(0,17+0,23)*2*1,1		37,840		
	VV		" C1 " 30,0*(0,12+0,22)*2*1,1		22,440		
	VV		" D1,D2,D3,D4 " (44,0+63,0+28,0+20,0)*(0,10+0,20)*1,1		51,150		
	VV		" E1 " 54,0*(0,080+0,20)*1,1		16,632		
	VV		" F1 " 18,0*(0,10+0,16)*2*1,1		10,296		
	VV		" G1 " 20,0*(0,10+0,20)*1,1		6,600		
	VV		" H1 " 33,0*(0,12+0,18)*2*1,1		21,780		
	VV		" I1 - 120x80 mm " 3,50*10*(0,12+0,80)*2*1,1		70,840		
	VV		" J1 - 40x100 mm " 1,0*94*(0,040+0,10)*2*1,1		28,952		
	VV		Medzisúčet		304,678		
	VV		" tatransky profil " 125*2*1,1		275,000		
	VV		Súčet		579,678		
48	K	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	688,578	4,10	2 823,17
	VV		" krov " 304,678		304,678		
	VV		" tatranský profil " 275,0		275,000		
	VV		" laty, kontralaty " (416+134)*(0,050+0,040)*2*1,1		108,900		
	VV		Súčet		688,578		
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				380,00
49	K	000300013.S	Geodetické práce - vytýčenie priebehu nadzemného alebo podzemného sietí	eur	1,000	380,00	380,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt:

ELI - Elektroinštalácia a bleskozvod

JKSO:

Miesto: p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

KS:

Dátum: 30.04.2024

Objednávateľ:

Obec Šemša

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BaUstav corporation s r o , Hraničná 1, 040 17 Košice

IČO:

52841111

IČ DPH:

SK2121160756

Projektant:

PRONIG s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	6 331,52
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	6 331,52

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	6 331,51	20,00%	1 266,30

Cena s DPH	v EUR	7 597,82
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt: **ELI - Elektroinštalácia a bleskozvod**

Miesto: p.č.514/1, Kat.uz.Šemša
Objednávateľ: Obec Šemša
Zhotoviteľ: BaUstav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

Dátum: 30.04.2024
Projektant: PRONIG s.r.o.

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	6 331,52
ELI - Elektroinštalácia	3 323,08
21-M - Elektromontáže	3 132,90
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	0,00
95-M - Revízie	0,00
BLZ - Bleskozvod	3 008,44
21-M - Elektromontáže	1 763,84
D1 - Zemné práce vykonávané	0,00
95-M - Revízie	399,60
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	6 331,52

ROZPOČET

Stavba:

Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt:

ELI - Elektroinštalácia a bleskozvod

Miesto:

p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

Dátum:

30.04.2024

Objednávateľ:

Obec Šemša

Projektant:

PRONIG s.r.o.

Zhotoviteľ:

BaUstav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

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

Náklady z rozpočtu

6 331,52

D ELI Elektroinštalácia 3 323,08

D 21-M Elektromontáže 3 132,90

1	K	210010024.S	Rúrka elektroinštalácia ohybná uložená pevne FXP 16	m	60,000	1,55	93,00
2	M	345710009000.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 16	m	60,000	0,70	42,00
3	K	210010027.S	Rúrka elektroinštalácia ohybná uložená pevne FXP 32	m	25,000	1,90	47,50
4	M	345710009300.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 32	m	25,000	1,60	40,00
5	K	210110011.S	Jednópolový spínač - radenie 1, nástenný IP 55, vrátane zapojenia	ks	1,000	6,10	6,10
6	M	345340007900.S	Spínač jednópolový do vlhka, rad. 1, IP54, montáž na povrch	ks	1,000	6,20	6,20
7	K	210110012.S	Sériový spínač - radenie 5, nástenný IP 55 vrátane zapojenia	ks	1,000	6,50	6,50
8	M	345330002985.S	Prepínač nástenný, radenie 5, IP54	ks	1,000	8,00	8,00
9	K	210190002.S	Montáž rozvádzačov NN	ks	3,000	34,70	104,10
10	M	Pol1	Rozvádzač modulový s výzbrojou	ks	1,000	1 007,20	1 007,20
11	M	Pol2	Zásuvková rozvodnica istená prúdovým chráničom, 400/230V, 16A, IP54, ROS 11/FI-21	ks	2,000	146,00	292,00
12	K	210201946.S	Montáž svetidla zavesného do 3,0 kg	ks	7,000	17,55	122,85
13	M	Pol3	Svietidlo LED prachotesné DAMP PROOF VALUE 40W/840 (za 2x36W) 4800lm 230V IP65	ks	7,000	56,70	396,90
14	K	210222031.S	Ekvipotencialna svorkovnica	ks	1,000	31,70	31,70
15	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS2 4x6 6x16 2x95mm2 s krytom	ks	1,000	27,70	27,70
16	K	210010352.S	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-27 do 6 m	ks	4,000	18,75	75,00
17	M	Pol4	krabica 6455-27P/2 ACID, PVC, šedá, montáž na povrch	ks	4,000	9,00	36,00
18	K	210010382.S	Krabica, 100x100 mm, IP 66 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	1,000	15,70	15,70
19	M	Pol5	odbočovacia krabica typ B9TM5, rozmerov 110x110x53mm so svorkovnicou VBX KL60	ks	1,000	10,00	10,00
20	M	Pol6	montážna doska B9/T, typ MP WI KL, FS	ks	1,000	8,90	8,90
21	K	210800146.S	Kábel medený CYKY 450/750 V uložený pevne 3x1,5 mm2	m	70,000	1,00	70,00
22	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	70,000	0,70	49,00
23	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	25,000	1,30	32,50
24	M	345110002200.S	Kábel medený CYKY 5x6 mm2	m	25,000	4,70	117,50
25	K	210810022.S	Kábel medený 1-CYKY 0,6/1kV uložený voľne 5x10, 5x16, 5x25 mm2	m	20,000	1,30	26,00
26	M	341110002300.S	Kábel medený 1-CYKY 5x10 mm2	m	20,000	7,20	144,00
27	M	341110012400.S	Vodič medený CYA 10 mm2	m	10,000	1,60	16,00
28	M	341110011400.S	Vodič medený CY 6 mm2	m	10,000	0,70	7,00
29	M	Pol7	Káblková vývodka, typ V-TEC	ks	5,000	2,15	10,75
30	K	210100259.S	Ukončenie kábla CYKY-J 5x6, 5x10, 5x16	ks	8,000	8,10	64,80
31	K	210100258.S	Ukončenie kábla CYKY -J 3x1,5	ks	30,000	6,70	201,00
32	K	210100003.S	Ukončenie vodiča do 16 mm2	ks	2,000	2,50	5,00
33	K	210100002.S	Ukončenie vodiča do 6 mm2	ks	6,000	2,00	12,00

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	460200153.S	Hlbenie nezapazenej alebo zapazenej káblovej ryhy ručne vrátane urovnania dna, s premiestnením výkopku na vzdialenosť 3 m za okraj ryhy alebo s prípadným naložením na dopravný prostriedok pristavený k okraju ryhy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej, v zemine tr	m	7,000	6,70	46,90
35	K	460420021.S	Zriadenie alebo rekonštrukcia káblového lôžka z kopaného piesku bez zakrytia Dodanie kopaného piesku, presun do ryhy, pokrytie dna ryhy súvislou urovnanou vrstvou piesku hrúbky 5 alebo 10 cm nad káblom, v ryhe šírky do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm	m	7,000	1,20	8,40
36	M	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	0,500	18,20	9,10
37	K	460490012.S	Vyrovnanie povrchu káblovej ryhy, rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy šírky 33 cm	m	7,000	0,70	4,90
38	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	1,000	0,20	1,40
39	K	460560153.S	Ručný zásyp nezapazenej káblovej ryhy s prípadným rozpájaním výkopu a s jedným preložením až do vzdialenosti 3 m alebo so zhodením z vozidiel. Bez zhutnenia zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	7,000	2,55	17,85
40	K	460620013.S	Provizórna úprava terénu Úprava terénu, odkopanie terénnych nerovností až do hĺbky 10 cm, zásyp materiálom získaným odkopávkou. Utlčenie zasypaných nerovností ručným ubíjadlom tak, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodorovnej hladiny. V prír	m ²	2,450	2,50	6,13

D 95-M

Revízie

41	K	950101003.S	Rozvodné zariadenia - kontrola stavu rozvádzača rámového, panelového, skriňového, pultového do 10 prístrojov	pole	2,000	19,60	39,20
42	K	950103003.S	Elektrická inštalácia kontrola stavu elektrického okruhu vrátane inštalčných, ovládacích a istiacich prvkov, ale bez pripojených spotrebičov v priestore bezpečnom nad 10 vývodov	obv.	2,000	14,50	29,00
43	K	950104001.S	Elektrické spotrebiče kontrola stavu svetelného spotrebiča pevne pripojeného v priestore bezpečnom	ks	7,000	3,90	27,30

D BLZ

Bleskozvod

3 008,44

D 21-M

Elektromontáže

1 763,84

44	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie FeZn vedenie na povrchu drôt zvodový d 8-10 mm	m	10,000	3,10	31,00
45	M	354410055000.S	Lano uzemňovacie FeZn 50 mm ²	m	10,000	5,90	59,00
46	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie FeZn vedenie na povrchu drôt zvodový d 8-10 mm	m	62,000	3,10	192,20
47	M	354410054700.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 8 mm	kg	20,000	2,20	44,00
48	M	Pol8	Lano ALDREY 50 mm ²	m	12,000	10,30	123,60
49	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie FeZn vedenie v zemi páska uzemňovacia do 120 mm ²	m	75,000	2,40	180,00
50	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	71,250	2,35	167,44
51	K	Pol9	Podpery vedenia FeZn do plochy strechy	ks	10,000	1,35	13,50
52	M	Pol10	Podpera vedenia FeZn do plochy strechy	ks	10,000	1,60	16,00
53	K	210220111.S	Podpery vedenia FeZn na hrebeň strechy	ks	30,000	2,40	72,00
54	M	354410033800.S	Podpery vedenia FeZn na hrebeň strechy	ks	30,000	2,60	78,00
55	K	210220204.S	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	3,000	8,50	25,50
56	M	Pol11	Tyč zachytávacia FeZn s podperou na hrebeň strechy, dl. 1000 mm	ks	2,000	13,10	26,20
57	M	Pol12	Tyč zachytávacia FeZn do plochy strechy, dl. 600 mm	ks	1,000	11,20	11,20
58	K	210220050.S	Označenie zvodov štítkami	ks	5,000	1,10	5,50
59	M	354410064800.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 1	ks	1,000	0,75	0,75
60	M	354410064900.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 2	ks	1,000	0,75	0,75
61	M	354410065000.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 3	ks	1,000	0,75	0,75
62	M	354410065100.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 4	ks	1,000	0,75	0,75
63	M	Pol13	Štítok orientačný nerezový na zvody	ks	1,000	0,75	0,75
64	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	28,000	3,40	95,20
65	M	354410002500.S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	28,000	1,20	33,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
66	K	210220243.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ spojovacia SS	ks	5,000	2,40	12,00
67	M	354410003600.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS m. 2 skrutky s príloškou	ks	5,000	0,55	2,75
68	K	210220247.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ skúšobná SZ	ks	5,000	3,40	17,00
69	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	5,000	1,70	8,50
70	K	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02, pásovina do 120 mm ²	ks	10,000	3,40	34,00
71	M	354410000600.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8)	ks	10,000	1,05	10,50
72	K	210220260.S	Ochranný uholník FeZn OU	ks	4,000	14,50	58,00
73	M	354410053300.S	Uholník ochranný FeZn označenie OU 1,7 m	ks	4,000	6,70	26,80
74	K	210220261.S	Držiak ochranného uholníka FeZn DU Z,D a DOU	ks	8,000	5,70	45,60
75	M	354410054000.S	Držiak FeZn ochranného uholníka univerzálny s viacerými označeniami DOU vr. 3	ks	8,000	1,75	14,00
76	K	210220106.S	Podpery vedenia FeZn do dreva a drevených konštrukcií PV 04, 05, 06 a PV17, 18	ks	12,000	2,05	24,60
77	M	354410033900.S	Podpera vedenia FeZn do drevených konštrukcií označenie PV 17	ks	12,000	1,00	12,00
78	K	Pol14	Zavádzacia tyč, dl. 2000 mm	ks	5,000	7,20	36,00
79	M	Pol15	Zavádzacia tyč, dl. 2000 mm	ks	5,000	36,60	183,00
80	M	Pol16	Podpera zavádzacej tyče	ks	10,000	6,20	62,00
81	M	246220000400.S	Emal syntetický vonkajší	kg	1,000	9,90	9,90
82	M	246420001200.S	Riedidlo S 6006 do syntetických a olejových látok	kg	0,500	4,50	2,25
83	M	2,4622E11	Farba syntetická zinkochromátová S 2004	ks	2,000	12,10	24,20
84	M	111630002300.S	Suspenzia asfaltová	kg	1,000	1,25	1,25
85	M	2,4617E11	Lak asfaltový Konkor 500 protikorózný	kg	1,000	1,80	1,80

D D1 Zemné práce vykonávané

86	K	460200283.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 100 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	50,000	11,80	590,00
87	K	460560283.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 100 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	50,000	5,10	255,00

D 95-M Revízie

399,60

88	K	950105001.S	Hromozvody kontrola stavu zistenie stavu zariadenia ochrany pred úderom blesku	zvod	4,000	71,10	284,40
89	K	950105010.S	Hromozvody kontrola stavu kontrola zvodových vodičov, vykonanie kontroly podpier	m	72,000	1,60	115,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt:

ZTI - Dažďová kanalizácia

JKSO:

Miesto: p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

KS:

Dátum: 30.04.2024

Objednávateľ:

Obec Šemša

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Bal Istav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

IČO:

52841111

IČ DPH:

SK2121160756

Projektant:

PRONIG s.r.o.

IČO:

IČ DPH I:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu			1 635,60
Ostatné náklady			0,00
Cena bez DPH			1 635,60
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	1 635,60	20,00%	327,12
Cena s DPH	v	EUR	1 962,72

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt: **ZTI - Dažďová kanalizácia**

Miesto: p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

Dátum: 30.04.2024

Objednávateľ: Obec Šemša

Projektant: PRONIG s.r.o.

Zhotoviteľ: BaUstav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	1 635,60
HSV - Práce a dodávky HSV	1 410,32
1 - Zemné práce	1 072,20
4 - Vodorovné konštrukcie	0,00
8 - Rúrové vedenie	0,00
99 - Presun hmôt HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	225,28
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	225,28
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 635,60

ROZPOČET

Stavba:

Stavba vonkajšieho exteriérového priestoru pre kultúrne a spoločenské podujatia /
Altánok

Objekt:

ZTI - Dažďová kanalizácia

Miesto:

p.č.514/1, Kat.uz.Šemša

Dátum:

30.04.2024

Objednávateľ:

Obec Šemša

Projektant:

PRONIG s.r.o.

Zhotoviteľ:

BaUstav corporation s.r.o., Hraničná 1, 040 17 Košice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							1 635,60
D IISV Práce a dodávky HSV							1 410,32
D 1 Zemné práce							1 072,20
1	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	17,000	13,60	231,20
2	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	17,000	1,60	27,20
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	13,000	4,80	62,40
4	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	13,000	0,80	10,40
5	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamienko (17 05) ostatné	t	21,000	28,30	594,30
6	K	174201101.S	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	7,000	1,70	11,90
7	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	4,000	33,70	134,80
D 4 Vodorovné konštrukcie							
8	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	1,200	63,50	76,20
D 8 Rúrové vedenie							
9	K	871266016.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 100	m	11,000	0,70	7,70
10	M	286110002300.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr100x3,2 mm, dl. 6 m, SN8 - plnostenná	ks	1,837	47,00	86,34
11	K	877266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100	ks	8,000	4,00	32,00
12	M	286510003400.S	Koleno PVC-U, DN 110x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	8,000	2,50	20,00
13	K	877266024.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 100	ks	2,000	4,00	8,00
14	M	286510013100.S	Odbočka 45° PVC, DN 110/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	2,000	4,30	8,60
15	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	11,000	1,00	11,00
D 99 Presun hmôt HSV							
16	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	2,293	38,50	88,28
D PSV Práce a dodávky PSV							225,28
D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia							225,28
17	K	721242115.S	Lapač strešných splavenín zo šedej liatiny DN 100	ks	3,000	74,40	223,20
18	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	2,311	0,90	2,08