

Evidenčné číslo Objednávateľa: CRZ 179/2021/LMU

Evidenčné číslo Zhotoviteľa:

## ZMLUVA O DIELO

(ďalej aj ako „Zmluva o dielo“ alebo „ZoD“ alebo „Zmluva“)  
uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení, zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zák. č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, zák. č. 50/1976 Z.z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov

**„Modernizácia účelovej komunikácie Ruské – Berestová poľanka na cyklotrasu“**

### ČLÁNOK Č. 1 ZMLUVNÉ STRANY

#### Objednávateľ:

Obchodné meno: **Lesopoľnohospodársky majetok Ulič, štátny podnik**  
Sídlo: 067 67 Ulič 96  
Štatutárny orgán: Ing. Lukáš Komarc, poverený riaditeľ podniku  
Právna forma: štátny podnik  
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.  
Číslo účtu (IBAN): SK49 0900 0000 0051 1752 4054  
IČO: 00492531  
DIČ: 2020511845  
IČ DPH: SK 2020511845

Zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu v Prešove, odd. Pš, vl: 5/P  
(ďalej len „Objednávateľ“)

#### Zhotoviteľ:

Obchodné meno: **PORR s.r.o.**  
Sídlo: Mlynské Nivy 49, 821 09 Bratislava  
Štatutárny orgán: Ing. Pavel Zuzula, konateľ  
Ing. Martin Hanáček, MBA, konateľ  
Ing. Ľubor Nôta, prokurista  
Bc. Daniela Ivánek, prokuristka  
Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzením  
Bankové spojenie: XXXXXXXXXX  
IBAN: XXXXXXXXXX  
BIC: TATRSKBX  
IČO: 36667102  
DIČ: 2022228109  
IČ DPH: SK2022228109

Zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, odd. Sro, vl: 42018/B  
(ďalej len „Zhotoviteľ“)

Osoby oprávnené rokovať o zmluvných podmienkach: Ing. Pavel Zuzula, Ing. Ľubor Nôta

Osoby Oprávnené rokovať vo veciach technických: Ing. Ladislav Kalaber, Ing. Marián Hudák, PhD.

Osoby zodpovedné za plnenie predmetu zmluvy: Ing. Marián Hudák, PhD., Ing. Radwan Albert

Koordinácia plnenia predmetu zmluvy za časť projektových prác: Ing. Marián Hudák, PhD., Ing. Radwan Albert

## ČLÁNOK Č. 2 VÝCHODISKOVÉ PODKLADY

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je ponuka – položkovitý rozpočet zhotoviteľa zo dňa 14.07.2021, ktorá je po vzájomnom odsúhlasení zmluvnými stranami považovaná za prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 2.2 Základné údaje:
  - 2.2.1 Názov stavby: „Modernizácia účelovej komunikácie Ruské – Berestová poľanka na cyklotrasu“
  - 2.2.2 Miesto stavby: Ruské, katastrálne územie: Ruské
  - 2.2.3 Projektant: Ing. Miroslav Hríb Phd., Vodaless, s.r.o., Študentská 20, 960 01 Zvolen
  - 2.2.4 Project manager objednávateľa: Ing. Lucia Danková, PhD.
  - 2.2.5 Doba výstavby: podľa odseku 4.1.2 tejto zmluvy
  - 2.2.6 Zákazka sa bude realizovať v rámci projektu „Zlepšenie dostupnosti a mobility v rámci SK-UA cezhraničného regiónu“ financovaného z Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Programu ENI cezhraničnej spolupráce Maďarsko-Slovensko-Rumunsko-Ukrajina 2014-2020.

## ČLÁNOK Č. 3 PREDMET PLNENIA

- 3.1. Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa riadne a včas vykonať dielo (stavbu) „**Modernizácia účelovej komunikácie Ruské – Berestová poľanka na cyklotrasu**“ podľa projektovej dokumentácie ktorú vypracoval **Ing. Miroslav Hríb, PhD.**, (ďalej len „projekt“), v súlade s ponukou a kalkuláciou podľa výkazu výmer, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie a taktiež záväzok zhotoviteľa dodať objednávateľovi všetky s tým súvisiace doklady, týkajúce sa realizácie diela a jeho kvality, predovšetkým doklady potrebné k úspešnému kolaudačnému konaniu stavby.
- 3.2. Dielo bude zhotovené podľa projektovej dokumentácie stavby odovzdanej Zhotoviteľovi Objednávateľom pri podpise tejto Zmluvy a podľa ďalších pokynov Objednávateľa v súlade:
  - s podmienkami ohlásenia stavebných úprav a udržiavacích prác a vyjadreniami dotknutých subjektov,
  - s podmienkami pre najvyššiu akosť stanovenými príslušnými záväznými i smernými STN (alebo DIN či EN v prípade, že príslušné slovenské normy neexistujú), pričom za najvyššiu akosť Zmluvné strany považujú Dielo zhotovené bez chýb, väd, nedostatkov, ktoré je plne použiteľné na účel plánovaný Objednávateľom a splňa technické, kvalitatívne a iné požiadavky stanovené príslušnými záväznými a smernými STN a EN,
  - s ďalšími podmienkami na akosť stanovenými platným právom Slovenskej republiky a Európskej únie,
  - s takou úrovňou akosti, ktorá Objednávateľovi, umožní riadne a nerušené užívanie zhotoveného Diela na jeho plánovaný účel,
  - so všetkými opatreniami a predpismi ochrany bezpečnosti a zdravia pri práci a požiarnej

- ochrany vzťahujúcej sa k zhotovovanému Dielu,
- 3.3. Objednávateľ a Zhotoviteľ sa výslovne dohodli, že zákazka, ktorá je predmetom tejto Zmluvy, sa týka úplného zhotovenia celého Diela za celkovú cenu za Dielo dohodnutú podľa článku 5. tejto Zmluvy.
  - 3.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a podľa pokynov objednávateľa.
  - 3.5. Zmeny oproti projektovej dokumentácii a priloženému rozpočtu môže nariadiť len objednávateľ, pričom musia byť riešené formou dodatku v súlade s článkom č. 18 tejto zmluvy. K zmene riešenia oproti projektovej dokumentácii a rozpočtu môže dôjsť v prípade ak po uzatvorení zmluvy nastane taká zmena okolností, ktorá objektívne vyvoláva a spôsobuje potrebu zmeny projektu a/alebo rozsahu prác zahrnutých v rozpočte, a ktorá súčasne má vplyv na cenu a/alebo podmienky plnenia, pričom takúto potrebu zmeny projektu a/alebo rozsahu prác nebolo možné pri vynaložení odbornej starostlivosti predvídať pri uzatváraní zmluvy a po tejto zmene okolností nie je možné spravodlivo z pohľadu zabezpečenia kvality, funkčnosti a iných požiadaviek na Dielo požadovať jeho vykonanie v pôvodnej cene a/alebo za pôvodných podmienok. Zmenu oproti projektovej dokumentácii a priloženému rozpočtu môže nariadiť objednávateľ aj v prípade, že vykonanie diela zmeneným spôsobom bude pre objednávateľa ekonomicky výhodnejšie (finančná úspora, zlepšenie technických parametrov diela...).

#### ČLÁNOK Č. 4 ČAS PLNENIA

- 4.1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných termínoch zhotovenia Diela podľa tejto Zmluvy:
  - 4.1.1 Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko najneskôr do 7 kalendárnych dní odo dňa doručenia písomnej výzvy na jeho prevzatie.
  - 4.1.2 Pre definitívne ukončenie diela, vrátane protokolárneho prevzatia diela platí termín: 6 mesiacov odo dňa odovzdania staveniska.
- 4.2 Doba omeškania, ktorú spôsobil objednávateľ sa pripočíta k času plnenia podľa odseku 4.1 tohto článku, ale musí byť riadne zapísaná a potvrdená zmluvnými stranami v stavebnom denníku a následne potvrdená aj dodatkom k tejto zmluve.
- 4.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať v súlade s harmonogramom realizácie prác (ďalej len „harmonogram“), ktorý bol vypracovaný ako súčasť ponuky zhotoviteľa na predmetnú súťaž a tvorí prílohu č. 2 tejto Zmluvy. Harmonogram realizácie prác vychádza z termínov uvedených v článku č. 4, odsek 4.1.
- 4.4 V prípade, ak z akýchkoľvek dôvodov Harmonogram nebude zodpovedať skutočnému stavu, Zhotoviteľ je povinný vypracovať a odovzdať Objednávateľovi na odsúhlasenie nový harmonogram prác, ktorý bude zodpovedať skutočnosti a zároveň pri ktorom bude zachovaný termín pre definitívne ukončenie Diela. Harmonogram bude vypracovaný v takej podobe, kde najmenším časovým úsekom (časovým dielikom) bude jeden týždeň. Zmena harmonogramu je možná len formou dodatku k zmluve.
- 4.5 V prípade ak počas realizácie Diela dôjde k udalostiam, ktoré znemožnia vykonať dielo v súlade s projektovou dokumentáciou, rozpočtom a harmonogramom je zhotoviteľ povinný práce na diele zastaviť, ihneď zaznamenať tieto skutočnosti do stavebného denníka a zároveň o nich písomne upovedomiť objednávateľa. Objednávateľ je povinný do 10 pracovných dní rozhodnúť o spôsobe ďalšieho postupu pri vykonávaní diela.
- 4.6 Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne vykonané Dielo prevezme a zaplatí za jeho vykonanie dohodnutú cenu v súlade s touto zmluvou.
- 4.7 Zmluvné strany sa dohodli, že na účely tejto zmluvy sa Dielo považuje za riadne vykonané a odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu stavby bez akýchkoľvek väd a nedorobkov obidvoma zmluvnými stranami.
- 4.8 V prípade, ak Zhotoviteľ riadne zhotoví Dielo v súlade s touto Zmluvou pred dohodnutým termínom, Objednávateľ je oprávnený vykonané Dielo alebo jeho časť prevziať aj v skoršom

ponúknutom termíne.

#### ČLÁNOK Č. 5 CENA

- 5.1 Celková cena za vykonanie predmetu zmluvy – Diela, v rozsahu článku č. 3 je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v platnom znení ako cena pevná, úplná a nemenná a je doložená rozpočtom.
- 5.1.1 Celková cena za vykonanie predmetu zmluvy podľa článku č. 3 je **499 999,99 € bez DPH, DPH 20% je 100 000,00 €, cena spolu s DPH je 599 999,99 EUR, slovom päťstodevät'desiatdeväťtisícdeväťstodevät'desiatdeväť EUR a deväťdesiatdeväť centov.**
- 5.2 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
- 5.3 Stavenisková a mimo stavenisková doprava je zakalkulovaná v jednotkových cenách.
- 5.4 V prípade, že dôjde v súlade s odsekom 3.5 tejto zmluvy k navýšeniu rozsahu prác, tak sa ich cena určí:
- pri položkách obsiahnutých v priloženom rozpočte bude zachovaná ich jednotková cena.
  - pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte, ale obsiahnutých v cenníku CENEKON budú cenníkové ceny požadovaných navyše prác upravené o % vypočítané ako percentuálny rozdiel medzi zmluvnou cenou a aktuálnou cenníkovou cenou za predmet plnenia.
  - pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte a ani v cenníku CENEKON bude ich cena predmetom rokovania na ktoré zhotoviteľ pripraví kalkuláciu obsahujúcu rozbor jednotkových cien.
- 5.5 Práce, ktoré zhotoviteľ vykonal bez zadania, alebo bez objednávateľom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od zmluvy (v rozpore s odsekom 3.5 článku č. 3) nie je povinný objednávateľ zaplatiť.
- 5.6 Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že zaistenie prípadného zvláštneho užívania komunikácií a verejných plôch vrátane úhrady vymeraných poplatkov, nájomného a ostatných s tým spojených nákladov je súčasťou Diela a cena Diela podľa tejto Zmluvy sa o tieto činnosti a náklady s nimi spojené nezvyšuje.
- 5.7 Prípadnú potrebu Staveniskovej elektrickej prípojky si zabezpečí Zhotoviteľ na svoje náklady, pričom tieto nie je možné následne vyúčtovať Objednávateľovi. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa detailne oboznámil so všetkými podkladmi pred vystavením samotnej ponuky a do celkovej ceny Diela zakalkuloval všetky náklady súvisiace s realizáciou diela (stavebný prúd, stavebná voda, organizácia dopravy, dočasné dopravné značenie, zabratie verejných priestranstiev a poplatky s tým spojené, a pod.).
- 5.8 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa riadne a detailne oboznámil so všetkými podkladmi prevzatými od Objednávateľa a na ich základe predložil objednávateľovi cenovú ponuku - Položkovitý rozpočet Diela tvoriaci neoddeliteľnú prílohu č. 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že mu je známy rozsah dohodnutých plnení, situovanie, podrobný stav a dopravná prístupnosť Staveniska. Zhotoviteľ teda potvrdzuje, že je schopný vykonať dielo za dohodnutú cenu uvedenú v článku č. 5 a za podmienok uvedených v tejto zmluve. Zmluvné strany považujú rozpočet za záväzný a úplný.

#### ČLÁNOK Č. 6 PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Celkovú cenu za vykonanie predmetu zmluvy zaplatí objednávateľ na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ doručí objednávateľovi a to za práce (dielo) skutočne vykonané, pričom zhotoviteľ môže fakturovať vykonané práce maximálne raz mesačne.  
Faktúra bude mať tieto náležitosti:

- označenie zmluvných strán, obchodné meno, adresu, sídlo, IČO, DIČ,
- číslo faktúry,
- deň vystavenia a deň splatnosti faktúry, dátum dodania,
- u faktúr s uplatnením DPH hodnotu DPH v % a v EUR a IČ DPH,
- fakturovanú sumu v EUR,
- označenie osoby, ktorá faktúru vystavila,
- pečiatku a podpis zodpovedného zástupcu zhotoviteľa,
- prílohy v rozsahu a spracované spôsobom, aký predpisuje táto zmluva,
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť, konštantný a variabilný symbol,
- názov diela,
- názov projektu a ITMS kód projektu.

Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 Zákona č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, zisťovací protokol a súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený Project managerom objednávateľa.

Faktúra sa považuje za doručенú, ak bola doručенá ako doporučená zásielka alebo bola osobne prevzatá Project managerom objednávateľa a dátum prevzatia bol potvrdený jeho podpisom. Fakturačné obdobie je min. jeden mesiac.

- 6.2 Lehota splatnosti je 60 kalendárnych dní od doručenia faktúry objednávateľovi, za podmienky že bola vystavená v súlade s odsekom 6.1. tohto článku. Objednávateľ skontroluje údaje, rozsah fakturovaných prác uvedené vo faktúre v lehote jej splatnosti a v prípade zistených rozdielov môže objednávateľ faktúru vrátiť k prepracovaniu. Nevrátenie faktúry k prepracovaniu nemožno považovať za uznanie fakturovaných prác a aj po uplynutí lehoty splatnosti je objednávateľ oprávnený domáhať sa prepracovania faktúry a určenia, že fakturované práce aj napriek schváleniu neboli poskytnuté v takom rozsahu v akom sú fakturované a/alebo neboli vôbec schválené a vykonané, pričom rozhodujúcim bude skutočný stav vykonaných prác. Objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi žiadne zálohové platby. Uvedené ustanovenia neplatia v prípade odmietnutia faktúry podľa odseku 6.4 tejto zmluvy, pričom objednávateľ je oprávnený odmietnuť faktúru aj počas plynutia jej lehoty splatnosti.
- 6.3 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti podľa odseku 6.1 tohto článku, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na prepracovanie. V takom prípade sa preruší lehota splatnosti až do doručenia opravenej faktúry.
- 6.4 Objednávateľ je kedykoľvek oprávnený odmietnuť akúkoľvek faktúru Zhotoviteľa v prípade, ak Zhotoviteľ podstatne poruší túto Zmluvu, Takéto odmietnutie faktúry je Objednávateľ povinný písomne oznámiť Zhotoviteľovi, pričom Objednávateľ uvedie dôvody odmietnutia faktúry. Zhotoviteľ je oprávnený odmietnutú faktúru opätovne vystaviť až po riadnom splnení dôvodov odmietnutia uvedených v písomnom oznámení. Odmietnutá faktúra sa zároveň nepovažuje za riadne vystavenú faktúru v zmysle tohto článku Zmluvy.
- 6.5 Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek jednostranne započítať zmluvné pokuty, iné sankcie, náklady alebo náhradu škody, na ktoré má voči Zhotoviteľovi podľa tejto Zmluvy nárok, proti pohľadávkam Zhotoviteľa voči Objednávateľovi vzniknutých mu na základe tejto Zmluvy, najmä proti cene Diela. Toto ustanovenie nevylučuje jednostranné započítanie pohľadávok objednávateľa voči zhotoviteľovi vzniknutých z iných právnych úkonov alebo skutočností proti pohľadávkam zhotoviteľa.
- 6.6 Zhotoviteľ je oprávnený písomne požiadať o vykonanie úhrady faktúry pred uplynutím lehoty splatnosti. V prípade, že je žiadosť schválená, vykoná Objednávateľ úhradu, pričom zhotoviteľ zároveň súhlasí s poskytnutím skonta vo výške 1 % z fakturovanej ceny bez DPH za úhradu od 5 do 30 kalendárnych dní pred uplynutím lehoty splatnosti. Zhotoviteľ zároveň súhlasí, že

zo strany Objednávateľa bude už úhrada ponížená o alikvotnú výšku skonta, t.j. bude vykonaný zápočet. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje bezodkladne vystaviť a poslať Objednávateľovi doklad o vyčíslení skonta – finančného bonusu.

Pri poskytnutí zľavy z pôvodnej ceny po vzniku daňovej povinnosti formou finančného bonusu, tzv. skonta, obidve zmluvné strany súhlasia s postupom v zmysle zák. č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty, § 25, ods. (6), t.j. zhotoviteľ vyhotoví v súvislosti s DPH len nedaňový doklad - tzv. finančný dobropis, za účelom finančného vyrovnania uplatnenej zľavy.

### **ČLÁNOK Č. 7 ZÁBEZPEKA**

- 7.1 Zhotoviteľ je povinný zložiť pre účely tejto zmluvy zábezpeku v celkovej výške 10 % z ceny diela uvedenej v článku č. 5 ods. 5.1.1 bez DPH, a to najneskôr do 7 kalendárnych dní odo dňa odovzdania staveniska formou zloženia finančných prostriedkov priamo na účet objednávateľa IBAN: SK49 0900 0000 0051 1752 4054 bankovým prevodom. Zábezpeka slúži najmä na zabezpečenie záväzku zhotoviteľa vykonať dielo v zmysle zmluvy riadne a včas, pričom môže byť použitá na úhradu akýchkoľvek finančných nárokov objednávateľa voči zhotoviteľovi vzniknutých z titulu porušenia tejto zmluvy zhotoviteľom. V prípade, že dôjde v súlade s článkom č. 3, odsek 3.8 tejto zmluvy dodatkom k navýšeniu rozsahu prác a tým aj ceny diela uvedenej v článku č. 5 ods. 5.1.1, tak je zhotoviteľ povinný najneskôr do 7 kalendárnych dní odo dňa účinnosti tohto dodatku doplniť zloženú zábezpeku tak, aby aj po zvýšení ceny dosahovala výšku 10 % z celkovej ceny diela.
- 7.2 Objednávateľ vráti zhotoviteľovi zábezpeku vo výške 10 % z ceny diela uvedenej v článku č. 5 ods. 5.1.1. tejto zmluvy, v termíne do 30 kalendárnych dní odo dňa podpísania preberacieho protokolu bez väd a nedorobkov.
- 7.3 Zhotoviteľ je oprávnený svoju povinnosť, zložiť na bankový účet Objednávateľa zábezpeku podľa bodu 7.1 Zmluvy, splniť aj poskytnutím neodvolateľnej bankovej záruky s plnením na prvé vyzvanie. Táto banková záruka musí byť poskytnutá v rovnakej výške, na rovnaké obdobie a za rovnakých podmienok ako zábezpeka podľa bodu 7.1 a 7.2, inak nebude Objednávateľom akceptovaná.

### **ČLÁNOK Č. 8 KONEČNÁ FAKTÚRA**

- 8.1 Za konečnú faktúru sa bude považovať faktúra, ktorou bude zhotoviteľ fakturovať posledné vykonané stavebné práce. Konečná faktúra bude zhotoviteľom doručená objednávateľovi po podpísaní preberacieho protokolu bez väd a nedorobkov.
- 8.2 Konečná faktúra musí okrem náležitostí uvedených v odseku 6.1 tejto zmluvy obsahovať aj rozpis doteraz fakturovaných čiastok.

### **ČLÁNOK Č. 9 PODMIENKY VYKONANIA DIELA**

- 9.1 Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Za riadne vykonané dielo možno považovať až odovzdané dielo v zmysle článku č. 10 tejto zmluvy o dielo.
- 9.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že on a jeho subdodávatelia sú oprávnení vykonávať činnosť podľa článku č. 3 tejto zmluvy.
- 9.3 Stavebno-technický dozor bude vykonávať zástupca objednávateľa, ktorý je oprávnený a povinný kontrolovať, usmerňovať a preberať práce vykonané zhotoviteľom. Inžiniersku činnosť, zastupovanie objednávateľa pri preberaní a odovzdávaní prác a dodávok a odstraňovaní väd, zastupovanie objednávateľa pri kolaudačnom konaní zabezpečuje v mene objednávateľa Project manager objednávateľa.
- 9.4 Objednávateľ je povinný ku termínu odovzdania staveniska pripraviť stavenisko tak, aby

- zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy a súčasne mu odovzdať kópiu právoplatného stavebného povolenia, alebo povolenia, ktoré ho v súlade s platnými zákonmi nahrádza a dva rovnopisy projektu.
- 9.5 Za vytýčenie všetkých podzemných a nadzemných vedení a inžinierskych sietí na stavenisku uvedených v projekte je zodpovedný zhotoviteľ.
  - 9.6 Objednávateľ nezodpovedá za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí, ku ktorému dôjde po odovzdaní staveniska.
  - 9.7 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi pri odovzdávaní staveniska vytýčené základné smerové a výškové body a vymedzí hranice staveniska.
  - 9.8 Objednávateľ pri odovzdávaní staveniska určí zhotoviteľovi vymedzené plochy pre zariadenia staveniska, skládky, zemníky.
  - 9.9 Zariadenie staveniska si zabezpečuje zhotoviteľ sám na vlastné náklady.
  - 9.10 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko.
  - 9.11 Zhotoviteľ v zmysle rozsahu diela a počas doby jeho plnenia v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť práce a ochranu zdravia svojich pracovníkov a pracovníkov svojich subdodávateľov pri výkone zmluvných činností.
  - 9.12 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi. Jedná sa hlavne o povinnosti ustanovené osobitnými predpismi (napríklad: Zákon č. 124/2006 Z.z, Nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z.z., Vyhláška MPSVaR SR č. 147/2013 Z. z., Zákona č. 314/2001 Z.z., Vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z.).
  - 9.13 Objednávateľ ako stavebník splnomocňuje zhotoviteľa k výberu koordinátora bezpečnosti na stavenisku, k jeho povereniu výkonom tejto funkcie a následnej komunikácii s ním. Zhotoviteľ sa zaväzuje vybrať koordinátora bezpečnosti s odbornou starostlivosťou v súlade s platným právom a poskytnúť mu za výkon tejto funkcie odplatu, ktorá je zahrnutá v cene diela. Koordinátor bezpečnosti musí byť zaviazaný zabezpečiť všetky povinnosti, stanovené v § 6 Nariadenia vlády SR č. 396 z 1.7.2006 s tým, že v prípade porušenia týchto povinností a vzniku škody v príčinnej súvislosti s ich porušením, bude túto znášať.
  - 9.14 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady a nečistoty, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
  - 9.15 Zhotoviteľ je zodpovedný za akékoľvek zničenie alebo poškodenie majetku, zranenia osôb a ich usmrtenie, ku ktorým dôjde počas alebo ako následok vykonávania prác v rámci tejto zmluvy.
  - 9.16 Zhotoviteľ nesmie uskladňovať na stavenisku materiály a zariadenia, nesúvisiace s prácami podľa tejto zmluvy.
  - 9.17 Stavebné látky a dielce, ktoré nezodpovedajú normám a požiadavkám kvality, musí zhotoviteľ odpratať zo staveniska.
  - 9.18 Zhotoviteľ je povinný viesť od prvého dňa odovzdania staveniska objednávateľom až do odstránenia prípadných väd stavebný denník. Pokyny k vedeniu stavebného denníka budú prejednané na spoločnom rokovaní zmluvných strán pri preberaní staveniska. Stavebný denník musí byť k dispozícii na pracovisku za účelom priebežnej kontroly a uskutočnenia zápisov zmluvných strán. Zhotoviteľ je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonaných prác od dodaného technologického postupu prác, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác, údaje dôležité na posúdenie prác orgánmi štátnej správy, popis uskutočnenia prác, informácie o dodávkach materiálu na stavbu, požiadavkách na koordináciu, mimoriadnych udalostiach a zisteniach v súvislosti s uskutočňovaním diela. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmie byť vynechané voľné miesto. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba Projekt manager objednávateľa, alebo príslušné orgány štátnej správy.

- 9.19 Až do úplného vykonania Diela sa budú uskutočňovať koordinačné rokovania (kontrolné dni) Objednávateľa a Zhotoviteľa na Diele vykonávanom na Stavenisku min. v dvojtýždňových intervaloch. Termín koordinačného rokovania (kontrolný deň) sa bude konať vždy v utorok v párnom týždni. Ak kontrolný deň určený podľa Zmluvy prípadne na štátny sviatok alebo deň pracovného pokoja, bude sa konať kontrolný deň v najbližšom pracovnom dni. Zhotoviteľ je povinný vyslať na tieto rokovania zodpovedného zástupcu. Objednávateľ je oprávnený zmeniť vyššie uvedený kontrolný deň na základe oznámenia doručeného Zhotoviteľovi aspoň 2 pracovné dni vopred.
- 9.20 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 3 pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Objednávateľ môže dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, ale na svoje náklady, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, budú tieto práce vykonané na náklady zhotoviteľa. Pred zakrytím zabezpečí Zhotoviteľ tiež fotografickú dokumentáciu alebo videozáznam zakrývaných častí Diela v rozsahu požadovanom Objednávateľom a odovzdá ich bez zbytočného odkladu Objednávateľovi.
- 9.21 Zhotoviteľ nesmie počas realizácie Diela používať akúkoľvek mechanizáciu pre stavebné práce, ktorá bola rôzne, väčšinu neodborne upravovaná, nie sú pre ňu vypracované technické a technologické predpisy a jej prevádzkovaním by mohli byť porušené akékoľvek platné právne predpisy, najmä predpisy bezpečnostné, hygienické a o ochrane zdravia, resp. by mohlo dôjsť k zhoršeniu životného prostredia.
- 9.22 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 pracovné dni vopred objednávateľa k účasti na všetkých predpísaných skúškach.
- 9.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje do 2 pracovných dní po skončení diela vypratať stavenisko, upratať ho a protokolárne ho v pôvodnom stave odovzdať objednávateľovi.
- 9.24 Ak zhotoviteľ zistí vadu v projektovej dokumentácii, je povinný okamžite prerušiť práce v takom rozsahu, ktorý by zamedzil realizáciu chybnej časti a zároveň okamžite upozorniť objednávateľa a projektanta na zistenú vadu.
- 9.25 Objednávateľ je oprávnený po predchádzajúcom oznámení zhotoviteľovi priebežne vykonávať kontrolu správnosti realizácie diela aj prostredníctvom tretej osoby.

## ČLÁNOK Č. 10 ODOVZDANIE DIELA

- 10.1 V prípade, že dôjde počas výstavby ku odchýlkam od projektu, tak zhotoviteľ pred odovzdaním diela zakreslí všetky zmeny do poskytnutého projektu a tento projekt skutočného vyhotovenia odovzdá objednávateľovi.
- 10.2 Zhotoviteľ je povinný vykonať na vlastné náklady skúšky a predložiť ich výsledky a atesty: Skúška na pevnosť betónu, Atesty zabudovaných materiálov atď.
- 10.3 Zhotoviteľ vyzve na prevzatie diela objednávateľa písomne, najmenej 3 pracovné dni vopred po splnení podmienok uvedených v odsekoch 10.1. a 10.2. tohto článku.
- 10.4 O odovzdávaní diela bude spísaný preberací protokol, z ktorého bude zrejmý stav diela v čase jeho prevzatia objednávateľom.
- 10.5 V prípade, že pri protokolárnom odovzdávaní a preberaní diela objednávateľ zistí, že dielo má vady a nedorobky, tak nie je povinný toto dielo prebrať a spíše so zhotoviteľom zápis, ktorý bude obsahovať zistené vady, lehoty a spôsob ich odstránenia. Zhotoviteľ je v tomto čase v omeškani s plnením a je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu podľa článku č. 13.
- 10.6 K odovzdaniu diela zhotoviteľ pripraví príslušné atesty a certifikáty o použitých materiáloch, doklady o vykonaných skúškach, revízne správy, kópie zápisov v stavebnom denníku a pod., podľa všeobecne záväzných právnych predpisov. Ak všeobecne záväzné právne predpisy alebo záväzné časti platných štátnych noriem určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, musí úspešne vykonanie týchto skúšok predchádzať prevzatiu diela.



#### ČLÁNOK Č. 11 PODKLADY

- 11.1 Objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi v rozsahu nevyhnutnom potrebné spolupôsobenie, spočívajúce najmä v priebežných konzultáciách počas priebehu výstavby.
- 11.2 Projektovú dokumentáciu pre realizáciu odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi v dvoch vyhotoveniach.
- 11.3 Podklady, ktoré sú potrebné na vykonanie prác, odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi bezplatne.

#### ČLÁNOK Č. 12 ZÁRUČNÁ DOBA A ZÁRUKA

- 12.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy, platnej projektovej dokumentácie, podľa noriem STN a rozpočtu, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve. V prípade, ak vlastnosti nie sú dohodnuté, tak vlastnosti obvyklé pre dané dielo.
- 12.2 Záručná doba začína plynúť dňom podpísania preberacieho protokolu objednávatelom a platí 5 rokov.
- 12.3 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo počas výstavby a počas záručnej doby. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezodplatne a bezodkladne odstrániť vady.
- 12.4 Objednávateľ je povinný reklamáciu uplatniť písomnou formou do 30 kalendárnych dní po zistení vady.
- 12.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetky vady počas výstavby a záručnej doby na vlastné náklady a to najneskôr do 15 kalendárnych dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie, za predpokladu, že objednávateľ vzhľadom na ich rozsah neurčí dlhšiu dobu.
- 12.6 Ak zhotoviteľ neodstráni vady počas záručnej doby v lehote vyplývajúcej z odseku 12.5 tejto zmluvy, tak objednávateľ môže zabezpečiť odstránenie vady iným subjektom na náklady zhotoviteľa, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť do 14 kalendárnych dní od uplatnenia týchto nákladov u zhotoviteľa.

#### ČLÁNOK Č. 13 PENÁLE A ZMLUVNÉ POKUTY

- 13.1 Ak zhotoviteľ odovzdá dielo, uvedené v článku č. 3, odsek 3.1. tejto zmluvy po termíne, uvedenom v článku č. 4, odsek 4.1. tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy za každý deň omeškania objednávatelovi. To platí len v prípade, že doba omeškania s odovzdaním diela nepresiahne 30 kalendárnych dní.
- 13.2 V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo uvedené v článku č. 3, odsek 3.1. tejto zmluvy ani do 30 kalendárnych dní po termíne uvedenom v článku č. 4, ods. 4.1. tejto zmluvy, môže si objednávateľ nárokovať zmluvnú pokutu vo výške 10 % z ceny diela uvedenej v článku č. 5, odsek 5.1.1. V prípade, že objednávateľ odstúpi od tejto zmluvy v zmysle článku č. 20, odsek 20.6, písm. a) alebo g), tak si môže nárokovať zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 5 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy.
- 13.3 V prípade, že objednávateľ odstúpi od tejto zmluvy s výnimkou odstúpenia podľa článku č. 20, odsek 20.6, písm. a) alebo g), tak si môže nárokovať zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 10 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy.
- 13.4 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v termíne podľa článku č. 12, odsek 12.5. tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,02 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy za každý aj začatý deň omeškania objednávatelovi.
- 13.5 Ak zhotoviteľ nedodá objednávatelovi všetky doklady týkajúce sa realizácie diela a jeho kvality potrebné k úspešnému kolaudačnému konaniu stavby, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,02 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy za každý aj začatý deň omeškania objednávatelovi.

- 13.6 Ak je zhotoviteľ v omeškaní so zložením finančnej zábezpeky podľa článku č. 7 tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,02 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy za každý aj začatý deň omeškania objednávateľovi.
- 13.7 Pri omeškaní objednávateľa s úhradou faktúry je zhotoviteľ oprávnený účtovať úrok z omeškania v príslušnej zákonnej výške.
- 13.8 Popri zmluvnej pokute má objednávateľ aj nárok na náhradu škody prevyšujúcu zmluvnú pokutu.
- 13.9 Zmluvné pokuty podľa ods. 13.2 až 13.4 tohto článku sa nekumulujú.
- 13.10 Zmluvné pokuty podľa ods. 13.3 a 13.7 tohto článku sa nekumulujú.
- 13.11 Zhotoviteľ je povinný uhradiť zmluvnú pokutu podľa tohto článku do 5 kalendárnych dní odo dňa jej uplatnenia.

#### **ČLÁNOK Č. 14 PREVOD / POSTÚPENIE PRÁV ZO ZMLUVY, SUBDODÁVATELIA**

- 14.1 Prevod / postúpenie práv a/alebo pohľadávok vzniknutých alebo vyplývajúcich z tejto zmluvy zhotoviteľovi voči objednávateľovi je možný len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný vykonať práce vo vlastnom mene.
- 14.2 Činnosť subdodávateľov sa posudzuje ako činnosť zhotoviteľa, vrátane zodpovednosti za prípadne vzniknutú škodu.
- 14.3 Zhotoviteľ vykoná dielo vlastnými kapacitami, prípadne z časti subdodávateľsky. Zoznam subdodávateľov tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 3 tejto zmluvy (ďalej len „Zoznam subdodávateľov“). Prípadná zmena subdodávateľov oproti zoznamu uvedenému v rámci súťažnej ponuky je možná až po jej písomnom schválení objednávateľom. Žiadosť o zmenu musí obsahovať zdôvodnenie zmeny subdodávateľa, v rozpočte vyznačené položky, ktoré bude realizovať, potvrdenie o oprávnenosti nového subdodávateľa uskutočňovať predmetné stavebné práce a taktiež doklady preukazujúce, že subdodávateľ spĺňa podmienky Osobného postavenia podľa súťažných podkladov a zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zmenou subdodávateľov nemôže dôjsť ku percentuálnemu navýšeniu podielu subdodávok. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť v prípade, ak časť zákazky plánuje plniť subdodávateľom, aby najneskôr pri podpise tejto zmluvy (rámcovej dohody) a/alebo pri nahlásení zmeny subdodávateľa bol tento subdodávateľ zapísaný v registri partnerov verejného sektora, ak má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora v súlade s § 11 odsek 1 zákona o verejnom obstarávaní. Zhotoviteľ je povinný plniť si oznamovaciu povinnosť voči objednávateľovi v rozsahu zmeny údajov o subdodávateľovi a to v rozsahu zmeny obchodného mena, sídla, miesta podnikania, IČO, osôb oprávnených konať s uvedením mena, priezviska, bydliska a dátumu narodenia.
- 14.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať príslušné ustanovenia zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní v znení neskorších predpisov. Čestne vyhlasuje, že dodanie zmluvných prác alebo poskytnutie služieb bude vykonávané výlučne legálne zamestnanými pracovníkmi. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade porušenia vyššie citovaného zákona a následného udelenia pokuty kontrolným orgánom objednávateľovi túto uhradí. Na túto pokutu bude zhotoviteľovi vystavená faktúra so splatnosťou, ktorú určí rozhodnutie kontrolného orgánu. Pokuta za porušenie zákazu nelegálneho zamestnávania môže byť uhradená formou vzájomného zápočtu s faktúrami za dodané práce alebo služby. Toto dojednanie nemá vplyv na právo objednávateľa požadovať od zhotoviteľa náhradu škody, ktorá mu vznikla z titulu porušenia zákona č. 82/2005 Z.z. zhotoviteľom pri plnení tohto záväzkového vzťahu alebo záväzkových vzťahov na základe neho vzniknutých.

#### **ČLÁNOK Č. 15 PRACOVNÍCI ZHOTOVITEĽA A KOMUNIKÁCIA**

- 15.1 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy menuje zodpovedného zástupcu oprávneného zastupovať

Zhotoviteľa pri plnení predmetu tejto Zmluvy, ktorý bude vždy dosiahnuteľný mobilným telekomunikačným zariadením. Týmto bude: Ing. Radwan Albert – projekt manager zhotoviteľa, tel. č.: [REDAKOVANÉ] a e-mail: albert.radwan@porr.sk. K zmene zodpovedného zástupcu Zhotoviteľa dôjde na základe písomného oznámenia doručeného Objednávateľovi najmenej 7 kalendárnych dní pred touto zmenou. K zmene zodpovedného zástupcu Zhotoviteľa môže dôjsť aj na základe oznámenia takejto zmeny počas kontrolného dňa podľa bodu 9.19 Zmluvy.

- 15.2 Písomná korešpondencia medzi zhotoviteľom a objednávateľom bude v jazyku slovenskom.
- 15.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo zhotoví prostredníctvom expertov, ktorých Zhotoviteľ označil pri predkladaní ponuky na účely hodnotenia kvalitatívnych predpokladov v štádiu vyhodnocovania ponúk. Zoznam expertov tvorí Prílohu č. 4 zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zabezpečovať podporu expertom aj prostredníctvom iných osôb.
- 15.4 V prípade, že nastane situácia, že bude potrebné nahradiť alebo doplniť nejakého experta, nový expert musí spĺňať minimálne rovnaké kvalitatívne predpoklady, t.j. praktické skúsenosti/roky odbornej praxe ako boli kvalitatívne predpoklady pôvodného experta. Skutočnosť, že nový expert spĺňa minimálne rovnaké kvalitatívne predpoklady ako pôvodný expert, preukáže Zhotoviteľ predložením relevantných dokladov v zmysle súťažných podkladov. Každú výmenu experta musí písomne schváliť Objednávateľ formou uzatvorenia dodatku k zmluve, ktorým sa upraví Príloha č. 4 tejto zmluvy. V prípade, že k výmene experta dôjde bez súhlasu Objednávateľa, bude sa to považovať za podstatné porušenie zmluvnej povinnosti a Objednávateľ bude oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť. V prípade, že nový expert nebude spĺňať minimálne rovnaké kvalitatívne predpoklady ako pôvodný expert, Objednávateľ bude oprávnený žiadať takého experta, ktorý bude spĺňať minimálne rovnaké predpoklady ako pôvodný expert. Ak zhotoviteľ neposkytne nového experta, ktorý spĺňa minimálne rovnaké kvalitatívne predpoklady ako pôvodný expert, bude sa to považovať za podstatné porušenie zmluvnej povinnosti a Objednávateľ bude oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť.

#### **ČLÁNOK Č. 16 ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODY**

- 16.1 Zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávateľovi všetku škodu, ktorá bola objednávateľovi spôsobená v súvislosti s vykonaním diela ako aj náklady, ktoré objednávateľ preukázateľne vynaložil na náhradu škody, ktorá vznikla tretej osobe v súvislosti s vykonaním diela.
- 16.2 Nebezpečenstvo škody na diele znáša objednávateľ až od protokolárneho prevzatia diela bez väd a nedorobkov podľa článku č. 10.

#### **ČLÁNOK Č. 17 RIEŠENIE SPOROV**

- 17.1. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory budú riešiť prednostne dohodou a ak nedôjde k dohode, zmluvné strany požiadajú o vyriešenie sporu príslušný súd SR.

#### **ČLÁNOK Č. 18 ZMENY A DODATKY**

- 18.1 Zmeny textu a údajov tejto zmluvy a dodatky k tejto zmluve je možné urobiť len písomnou formou a budú platné len ak sú potvrdené podpismi oprávnených zástupcov obidvoch zmluvných strán.
- 18.2 V prípade, že sa bude preukázateľne potrebné v drobnostiach odchýliť od rozpočtu a tieto zmeny nebudú mať za následok zmenu prijatého riešenia a ani navýšenie dohodnutej ceny uvedenej v článku č. 5, odsek 5.1.1., tak sa v súlade s článkom č. 9, odsek 9.18. podrobne zapíšu do stavebného denníka a súhlas s ich realizáciou potvrdia podpisom obe zmluvné strany. Za objednávateľa je oprávnený dohodnuté zmeny podpísať riaditeľ podniku a za Zhotoviteľa podpisuje osoba oprávnená konať v jeho mene v súlade s údajmi vedenými v

príslušnom registri, alebo iná osoba na základe priloženého splnomocnenia. Pred ukončením Diela budú všetky tieto zmeny zapracované do dodatku k tejto zmluve. Fakturácia zmenených položiek, ktoré nemajú vplyv na celkovú cenu diela je možná až po podpise dodatku oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

- 18.3 V prípade, ak v súlade s odsekom č. 18.1 tejto zmluvy dôjde k zmene ceny uvedenej v článku č. 5 ods. 5.1.1 tejto zmluvy, tak sa musí zároveň zmeniť aj výška zábezpeky tak, aby stále zodpovedala celkovej výške 10 % z ceny za dielo. Zhotoviteľ je povinný zmeniť výšku zábezpeky v termíne do 7 kalendárnych dní odo dňa nadobudnutia účinnosti dodatku.

### ČLÁNOK Č. 19 OSTATNÉ USTANOVENIA

- 19.1 Zmluvné strany sa zaväzujú, že sa budú bez preťahov informovať o všetkých skutočnostiach, ktoré by mohli ovplyvniť plnenie tejto zmluvy alebo kvalitu prác a budú pristupovať k svojim povinnostiam tak, aby nevznikli žiadne škody alebo sa znížila hodnota diela.
- 19.2 Zmluvné strany sa dohodli, že obchodné, technické a finančné informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom alebo ich získali v prípravnom období a počas realizácie diela, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu zmluvného partnera. Týmto ustanovením nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce objednávateľovi zo všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 19.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať živnosť v rozsahu článku č. 3 tejto zmluvy, pričom je v prípade straty tohto oprávnenia povinný o tom informovať objednávateľa bez zbytočného odkladu.
- 19.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii s odbornou starostlivosťou a profesionalitou k spokojnosti objednávateľa.
- 19.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii v súlade s ustanoveniami Stavebného zákona SR.
- 19.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje v prípade potreby vybaviť výnimku zo zakázaných činnosti v lesoch (napr. § 31, ods. 1 písm. a/ a d/ zákona NR SR č. 326/2005 Z. z. o lesoch).
- 19.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly zo strany oprávnených osôb na výkon kontroly v zmysle zmluvy o poskytnutí NFP kedykoľvek od uzavretia tejto zmluvy do uplynutia platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí NFP a poskytne im všetku potrebnú súčinnosť.
- 19.8 Oprávnené osoby na výkon kontroly sú oprávnené vstupovať do objektov, zariadení, prevádzok a iných priestorov, ak to súvisí s predmetom tejto zmluvy a požadovať od zhotoviteľa predloženie originálnych dokladov a inú potrebnú dokumentáciu, stavebné denníky, vzorky výrobkov a materiálov, alebo iné ďalšie doklady súvisiace s touto zmluvou.
- 19.9 Oprávnené osoby na výkon kontroly sú:
- riadiaci orgán a ním poverené osoby,
  - Najvyšší kontrolný úrad Slovenskej republiky, certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
  - orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
  - splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov,
  - osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmene a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi Slovenskej republiky a ES.
- 19.10 Zhotoviteľ je bezodkladne povinný prijať opatrenia na nápravu nedostatkov zistených kontrolou, overovaním na mieste v zmysle správy z kontroly v lehote stanovenej oprávnenými osobami na výkon kontroly a zároveň zaslať objednávateľovi informáciu o splnení opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov písomnou formou v listinnej podobe bezodkladne po ich splnení.

## ČLÁNOK Č. 20 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 20.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nebude prenášať na objednávateľa svoje záväzky voči štátnym orgánom, samospráve, daňovým úradom, sociálnej a zdravotnej poisťovni, úradu práce a ostatným právnickým a fyzickým osobám.
- 20.2 Ostatné podmienky a vzťahy medzi zmluvnými stranami, nešpecifikované v tejto zmluve, sa budú riešiť v súlade s Obchodným zákonom.
- 20.3 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je:
- príloha č. 1 (ocenený výkaz výmer) - príloha č. 7.1 súťažných podkladov,
  - príloha č. 2 (Harmonogram realizácie prác),
  - príloha č. 3 (Zoznam subdodávateľov) - príloha č. 5 súťažných podkladov,
  - príloha č. 4 (Zoznam kľúčových expertov).
- 20.4 Zmluvné strany majú právo odstúpiť od zmluvy v prípadoch ustanovených touto zmluvou a zákonom. Objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy v prípade ak zmluvný vzťah nebude schválený zo strany Riadiaceho alebo Národného orgánu a teda výdavky z takejto zmluvy by neboli oprávnenými výdavkami.
- 20.5 Podstatným porušením zmluvy zo strany zhotoviteľa a dôvodom pre odstúpenie, sa pre účely tejto zmluvy rozumie najmä:
- a) neprevzatie staveniska v termíne do 7 kalendárnych dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti zhotoviteľovi na jeho prevzatie,
  - b) omeškanie zhotoviteľa s realizáciou prác oproti predloženému harmonogramu (príloha č. 2 tejto zmluvy) o viac ako 14 kalendárnych dní, ktoré nebude písomne odsúhlasené objednávateľom,
  - c) nedodržanie zmluvného termínu začatia výstavby,
  - d) porušenie technologickú disciplínu, vrátane nedodržania projektu,
  - e) strata oprávnenia vykonávať predmetnú činnosť,
  - f) realizácia stavebných prác prostredníctvom subdodávateľov v rozpore so znením článku 14, ods. 14.3.
  - g) nezloženie alebo nedoplnenie finančnej zábezpeky v súlade s článkom č. 7 tejto zmluvy o dielo.
  - h) zhotoviteľ sa počas platnosti tejto zmluvy dostane do Zoznamu platiteľov DPH, u ktorého nastali dôvody na zrušenie jeho registrácie v zmysle § 81 ods. 4 písm. b) druhého bodu zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov
  - i) objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť aj v prípade, ak zhotoviteľ porušil povinnosť z iného záväzkového vzťahu, ktorý má uzatvorený s objednávateľom a ani na základe (dodatocnej) výzvy si túto povinnosť nesplnil alebo ak zhotoviteľ od tohto iného záväzkového vzťahu odstúpil.
  - j) predávajúci porušil zákon č. 82/2005 Z.z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní v znení neskorších predpisov.
- 20.6 Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 20.7 Pri odstúpení od zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo na náhradu škody, spôsobenej mu z titulu porušenia záväzkov a zmluvnej pokuty podľa článku č. 13.
- 20.8 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť v súlade s § 47a ods. 2 zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov dňom splnenia odkladacej podmienky, ktorá spočíva v doručení poslednej správy zo štandardnej ex - post kontroly procesu verejného obstarávania zo strany Národného orgánu programu cezhraničnej spolupráce.
- 20.9 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením zmluvy v jej plnom rozsahu vrátane príloh a dodatkov v centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 20.10 Zásielka odoslaná poštou ktoroukoľvek zo zmluvných strán sa v zmysle tejto zmluvy považuje za doručenie aj v prípade, ak sa ako neprevzatá vráti odosielateľovi. Zásielka sa doručuje ako



doporučená na adresu druhej zmluvnej strany zapísanú v obchodnom /živnostenskom/ registri. Zásielka sa považuje za doručení deň nasledujúci po jej vrátení poštou ako neprevzatej odosielateľovi.

20.11 Táto zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch. Objednávateľ obdrží štyri rovnopisy a zhotoviteľ obdrží dva rovnopisy.

V Uliči, dňa

V Bratislave, dňa

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

-----  
Ing. Lukáš Komarc  
poverený riaditeľ podniku

-----  
Ing. Pavel Zuzula  
konateľ

-----  
Ing. Ľubor Nôta  
prokurista

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Príloha 7.1. súťažných podkladov

Stavba: **Modernizácia účelovej komunikácie Ruské - Berestová poľanka na cyklotrasu**

Objekt:

Objednávateľ: Lesopoloľnohospodársky majetok Ulič,š.p.,06767 Uliči

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Spracoval: Ing.Ladislav Hudák

Dátum: 22. 2. 2021

| Č.         | Kód položky | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania | Hmotnosť celkom   |
|------------|-------------|--|----|-----------------|-------------------------|----------------------|-------------------|
| 1          | 2           | 3  | 4  | 5               | 6                       | 7                    | 8                 |
| <b>HSV</b> |             | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |    |                 |                         | <b>499 352,22</b>    | <b>10 352,884</b> |
| <b>1</b>   |             | <b>Zemné práce</b>   |    |                 |                         | <b>60 664,30</b>     | <b>6,239</b>      |
| 1          | 113153420   | Frézovanie asf. podkladu alebo krytu s prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. cez 1 m do 2 m, hr. 100 mm 0,254 t        | m2 | 1 680,000       | 1,96                    | 3 292,80             |                   |
|            |             | 1680   |    | 1 680,000       |                         |                      |                   |
| 2          | 121101113   | Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 10000 m3                                | m3 | 999,350         | 0,90                    | 899,42               |                   |
|            |             | 999,35   |    | 999,350         |                         |                      |                   |
| 3          | 122202203   | Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 od 1000 do 10000m3  | m3 | 1 667,770       | 2,32                    | 3 869,23             | 0,000             |
|            |             | 1667,77  |    | 1 667,770       |                         |                      |                   |
| 4          | 122202209   | Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepiivosť horniny 3  | m3 | 833,890         | 1,06                    | 883,92               | 0,000             |
|            |             | 833,89   |    | 833,890         |                         |                      |                   |
| 5          | 132201202   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3   | m3 | 119,430         | 10,62                   | 1 268,35             | 0,000             |
|            |             | 119,43   |    | 119,430         |                         |                      |                   |
| 6          | 132201209   | Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3      | m3 | 59,720          | 1,05                    | 62,71                | 0,000             |
|            |             | 59,72  |    | 59,720          |                         |                      |                   |
| 7          | 162503102   | Vodorovné premiestnenie výkopku pre cesty po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 798,580         | 2,89                    | 2 307,90             | 0,000             |
|            |             | 798,58   |    | 798,580         |                         |                      |                   |
| 8          | 171102101   | Uloženie sypaniny do násypu súdržných hornín pre diaľnice do 95% Proctor-Standard  | m3 | 869,190         | 1,34                    | 1 164,71             | 0,000             |
|            |             | 869,19   |    | 869,190         |                         |                      |                   |
| 9          | 181101102   | Uprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením   | m2 | 11 995,320      | 0,42                    | 5 038,03             | 0,000             |
|            |             | 11995,32   |    | 11 995,320      |                         |                      |                   |
| 10         | 181201102   | Uprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením   | m2 | 7 996,880       | 0,42                    | 3 358,69             | 0,000             |
|            |             | 7996,88  |    | 7 996,880       |                         |                      |                   |
| 11         | 182101101   | Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4   | m2 | 7 686,450       | 1,67                    | 12 836,37            | 0,000             |
|            |             | 7686,45  |    | 7 686,450       |                         |                      |                   |
| 12         | 182201101   | Svahovanie trvalých svahov v násype  | m2 | 1 343,350       | 1,46                    | 1 961,29             | 0,000             |
|            |             | 1343,35  |    | 1 343,350       |                         |                      |                   |
| 13         | 182301131   | Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m2,hr.do 100 mm   | m2 | 9 993,500       | 1,12                    | 11 192,72            | 0,000             |
|            |             | 9993,5   |    | 9 993,500       |                         |                      |                   |
| 14         | 183405211   | Zatrávanie-založenie protierózneho krytu na svahoch  | m2 | 9 029,800       | 0,80                    | 7 223,84             | 5,779             |
|            |             | 9029,80  |    | 9 029,800       |                         |                      |                   |
| 15         | 0057211000  | Tráva - Trávové semeno   | kg | 279,021         | 7,36                    | 2 053,59             | 0,279             |
|            |             | 9029,8 * 0,0309  |    | 279,021         |                         |                      |                   |
| 16         | 183405291   | Príplatok k cene za vykonanie mulčovania súčasne s osevom  | m2 | 9 029,800       | 0,36                    | 3 250,73             | 0,181             |
|            |             | 9029,8   |    | 9 029,800       |                         |                      |                   |
| <b>2</b>   |             | <b>Zakladanie</b>  |    |                 |                         | <b>20 692,26</b>     | <b>166,933</b>    |
| 17         | 6126101111  | drevený altánok ,4x3 m,montáž +dodávka materiálu   | ks | 1,000           | 6 249,92                | 6 249,92             | 0,000             |
|            |             | 1  |    | 1,000           |                         |                      |                   |
| 18         | 242231211   | Murivo plášťa studne z lomového kameňa, pri vnútornom priemeru studne do 1,80 m  | m3 | 2,000           | 252,61                  | 505,22               | 3,624             |
|            |             | 2  |    | 2,000           |                         |                      |                   |
| 19         | 247681114   | Obsyp a tesnenie vodárenskej studne, obsyp so zhutnením z ílu  | m3 | 2,000           | 33,35                   | 66,70                | 0,000             |
|            |             | 2  |    | 2,000           |                         |                      |                   |
| 20         | 5812511000  | Zemina špeciálna a upravena surové íl Ge   | t  | 4,400           | 43,60                   | 191,84               | 4,400             |
|            |             | 2 * 2,2  |    | 4,400           |                         |                      |                   |
| 21         | 249791131   | Otvory vtokové v plášti vodárenskej studne z rúrok z PVC (novodurových) vonkajšieho priemeru 90 mm                           | m  | 2,000           | 12,93                   | 25,86                | 0,065             |
|            |             | 2  |    | 2,000           |                         |                      |                   |
| 22         | 273313811   | Betón základových dosiek, prostý tr.C 30/37  | m3 | 3,900           | 113,48                  | 442,57               | 9,147             |
|            |             | 3,9  |    | 3,900           |                         |                      |                   |
| 23         | 273351217   | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné   | m2 | 27,200          | 15,11                   | 410,99               | 0,111             |
|            |             | 27,2   |    | 27,200          |                         |                      |                   |
| 24         | 273351218   | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné  | m2 | 27,200          | 4,85                    | 131,92               | 0,000             |
|            |             | 27,2   |    | 27,200          |                         |                      |                   |
| 25         | 274313811   | Betón základových múrov, prostý tr.C 30/37   | m3 | 32,850          | 112,23                  | 3 686,76             | 76,289            |
|            |             | 32,85  |    | 32,850          |                         |                      |                   |
| 26         | 274313811   | Betón základových pásov, prostý tr.C 30/37   | m3 | 30,600          | 51,55                   | 1 577,43             | 71,064            |
|            |             | 30,6   |    | 30,600          |                         |                      |                   |
| 27         | 274351217   | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné  | m2 | 70,600          | 15,29                   | 1 079,47             | 0,287             |
|            |             | 70,6   |    | 70,600          |                         |                      |                   |
| 28         | 274351218   | Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné   | m2 | 70,600          | 4,93                    | 348,06               | 0,000             |
|            |             | 70,6   |    | 70,600          |                         |                      |                   |

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Príloha 7.1. súťažných podkladov

Stavba: **Modernizácia účelovej komunikácie Ruské - Berestová poľanka na cyklotrasu**

Objekt:

Objednávateľ: Lesopoloľnohospodársky majetok Ulič,š.p.,06767 Uliči

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Spracoval: Ing.Ladislav Hudák

Dátum: 22. 2. 2021

| Č.                                      | Kód položky | Popis   | MJ | Množstvo celkom          | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania | Hmotnosť celkom  |
|---|-------------|---|----|--------------------------|-------------------------|----------------------|------------------|
| 1                                       | 2           | 3   | 4  | 5                        | 6                       | 7                    | 8                |
| 29                                      | 279351107   | Debnenie základových múrov obojstranné zhotovenie-tradičné<br>354   | m2 | 354,000<br>354,000       | 12,56                   | 4 446,24             | 1,947            |
| 30                                      | 279351108   | Debnenie základových múrov obojstranné odstránenie-tradičné<br>354  | m2 | 354,000<br>354,000       | 4,32                    | 1 529,28             | 0,000            |
| <b>3 Zvislé a kompletne konštrukcie</b> |             |   |    |                          |                         | <b>22 309,15</b>     | <b>269,160</b>   |
| 31                                      | 326211211   | Murivo nadzákladové z lomového kameňa, objemu do 3 m3 neomietnuté<br>95,15  | m3 | 95,150<br>95,150         | 206,67                  | 19 664,65            | 267,061          |
| 32                                      | 348942122   | Zábradlie oceľové osadené do vynechaných otvorov z troch vodorovných rúrok<br>82  | m  | 82,000<br>82,000         | 32,25                   | 2 644,50             | 2,098            |
| <b>4 Vodorovné konštrukcie</b>          |             |   |    |                          |                         | <b>38 587,87</b>     | <b>653,322</b>   |
| 33                                      | 421958111   | Lávka drevená s dreveným zábradlím(4x2m)<br>8   | m2 | 8,000<br>8,000           | 49,65                   | 397,20               | 1,281            |
| 34                                      | 421958111   | Lávka drevená s dreveným zábradlím(5x2m)<br>10  | m2 | 10,000<br>10,000         | 773,18                  | 7 731,80             | 1,601            |
| 35                                      | 434211111   | Schody z lomového kameňa upraveného na maltu MC 10 v dlažbách(3 x 1,5 m)<br>13,5  | m  | 13,500<br>13,500         | 34,25                   | 462,38               | 8,031            |
| 36                                      | 434211111   | Schody z lomového kameňa upraveného na maltu MC 10 v dlažbách(5 x 1,5 m)<br>22,5  | m  | 22,500<br>22,500         | 56,70                   | 1 275,75             | 13,386           |
| 37                                      | 451311311   | Podklad pod dlažbu z betónu prostého tr.C 12/15 hr. do 100 mm<br>541  | m2 | 541,000<br>541,000       | 8,76                    | 4 739,16             | 119,199          |
| 38                                      | 451571221   | Podklad pre dlažbu zo štrkopiesku, hr. do 100 mm<br>541   | m2 | 541,000<br>541,000       | 1,72                    | 930,52               | 108,416          |
| 39                                      | 462512161   | Zahádzka z lomového kameňa, hmotnosť jednotlivých kameňov do 200 kg bez výplne medzier<br>80                            | m3 | 80,000<br>80,000         | 51,97                   | 4 157,60             | 160,258          |
| 40                                      | 465513228   | Dlažba z lomového kameňa na maltu z 400kg cementu na m3 malty, s vyškárovaním maltou MCs hr. 200 mm<br>146              | m2 | 146,000<br>146,000       | 35,96                   | 5 250,16             | 58,361           |
| 41                                      | 465513328   | Dlažba z lomového kameňa na maltu z 400kg cementu na m3 malty, s vyškárovaním maltou MCs hr. 300 mm<br>395              | m2 | 395,000<br>395,000       | 34,54                   | 13 643,30            | 182,790          |
| <b>5 Komunikácie</b>                    |             |   |    |                          |                         | <b>316 782,40</b>    | <b>9 121,341</b> |
| 42                                      | 561511111   | Reprofilácia krytu účelových komunikácií recyklačnou frezou na mieste,hr.100 mm<br>19804,7                              | m2 | 19 804,700<br>19 804,700 | 2,73                    | 54 066,83            | 0,000            |
| 43                                      | 564261811   | Priepusty-Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku na diaľnici s rozprestretím, a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm<br>116,4 | m2 | 116,400<br>116,400       | 5,91                    | 687,92               | 47,120           |
| 44                                      | 564831111   | Podklad zo štrkdrviny, fr. 0-32 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm<br>6339,5                       | m2 | 6 339,500<br>6 339,500   | 3,46                    | 21 934,67            | 1 198,609        |
| 45                                      | 564861111   | Podklad zo štrkdrviny,fr. 0-63 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm<br>1098                          | m2 | 1 098,000<br>1 098,000   | 6,33                    | 6 950,34             | 407,138          |
| 46                                      | 564861111   | Podklad zo štrkdrviny,fr. 63-125 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm<br>948                         | m2 | 948,000<br>948,000       | 6,70                    | 6 351,60             | 351,518          |
| 47                                      | 569903311   | Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením,hrúbka 200 mm<br>929,2                               | m3 | 929,200<br>929,200       | 9,79                    | 9 096,87             | 0,000            |
| 48                                      | 5833719100  | Štrk 0-32<br>1672,56  | t  | 1 672,560<br>1 672,560   | 9,79                    | 16 374,36            | 1 672,560        |
| 49                                      | 571903111   | Posyp podkladu alebo krytu, kamenivom drveným alebo ťaženým v množstve nad 10 do 15 kg/m2<br>16806,6                    | m2 | 16 806,600<br>16 806,600 | 0,37                    | 6 218,44             | 266,385          |
| 50                                      | 572754112   | Vyrovnanie povrchu doterajších krytov asfaltovým betónom AC hr. nad 40 do 60 mm<br>1680                                 | m2 | 1 680,000<br>1 680,000   | 9,79                    | 16 447,20            | 262,416          |
| 96                                      | 573111115.S | Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 2,50 kg/m2<br>16806,6                   | m2 | 16 806,600<br>16 806,600 | 1,78                    | 29 915,75            | 126,554          |
| 100                                     | 573231109.S | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,70 kg/m2<br>16806,6                     | m2 | 16 806,600<br>16 806,600 | 0,79                    | 13 277,21            | 11,933           |
| 97                                      | 574551111.S | Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhutnený z kamen. hrubého z asfaltu hr. 60 mm<br>16806,6                       | m2 | 16 806,600<br>16 806,600 | 4,03                    | 67 730,60            | 2 388,554        |



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Príloha 7.1. súťažných podkladov

Stavba: Modernizácia účelovej komunikácie Ruské - Berestová poľanka na cyklotrasu

Objekt:

Objednávateľ: Lesopoloľnohospodársky majetok Ulič, s.p., 06767 Uliči

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 22. 2. 2021

| Č.   | Kód položky | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania | Hmotnosť celkom |
|--|-------------|--|----|-----------------|-------------------------|----------------------|-----------------|
| 1  | 2           | 3  | 4  | 5               | 6                       | 7                    | 8               |
| 98   | 574551111.S | Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhutnený z kamen. hrubého z asfaltu hr. 60 mm   | m2 | 16 806,600      | 4,03                    | 67 730,60            | 2 388,554       |
|  |             | 16806,6  |    | 16 806,600      |                         |                      |                 |
| <b>6</b>                                   |             |  |    |                 |                         | <b>1 100,53</b>      | <b>6,185</b>    |
| <b>Upravy povrchov, podlahy, osadenie</b>  |             |  |    |                 |                         |                      |                 |
| 54   | 632451425   | Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivito (bez dodania hmôt) do 4 m2 a hr. do 20 mm  | m2 | 162,000         | 5,70                    | 923,40               | 0,000           |
|  |             | 162  |    | 162,000         |                         |                      |                 |
| 55   | 5891171000  | Malta vápenno-cementová 1 na murivo z vápenného hydrátu a cementu  | m3 | 3,240           | 54,67                   | 177,13               | 6,185           |
| <b>9</b>                                   |             |  |    |                 |                         | <b>38 180,41</b>     | <b>129,704</b>  |
| <b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b> |             |  |    |                 |                         |                      |                 |
| 73   | 919441221   | Čelo priepustu z muriva z lomového kameňa z rúr DN 600 až DN 800 mm(3x2x0,5/0,7 m)   | ks | 8,000           | 1 035,23                | 8 281,84             | 129,688         |
|  |             | 8  |    | 8,000           |                         |                      |                 |
| 74   | 919541112   | Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových PE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 400 mm  | m  | 37,000          | 6,13                    | 226,81               | 0,000           |
|  |             | 37   |    | 37,000          |                         |                      |                 |
| 75   | 2862307012  | Rúra HDPE Pecor Optima DN400   | m  | 37,000          | 190,72                  | 7 056,64             | 0,000           |
| 76   | 919541114   | Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových PE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 600 mm  | m  | 26,000          | 7,11                    | 184,86               | 0,000           |
|  |             | 26   |    | 26,000          |                         |                      |                 |
| 77   | 2862307013  | Rúra HDPE Pecor Optimal DN600  | m  | 26,000          | 262,88                  | 6 834,88             | 0,000           |
| 78   | 936124122   | Osadenie lavičky kotvenými skrutkami bez zabetonovania nôh na pevný podklad  | ks | 1,000           | 26,22                   | 26,22                | 0,001           |
|  |             | 1  |    | 1,000           |                         |                      |                 |
| 79   | 55381680460 | Drevená lavička, Dub 500x185 x5000 mm, s operadlom a podperou  | ks | 1,000           | 257,73                  | 257,73               | 0,000           |
| 80   | 936174312   | Osadenie stojana na bicykle na pevný podklad   | ks | 2,000           | 23,96                   | 47,92                | 0,003           |
|  |             | 2  |    | 2,000           |                         |                      |                 |
| 81   | 55381681390 | Stojan na bicykle, drevený - DUB, guliáč DN 700, dl. -5 m,   | ks | 2,000           | 360,82                  | 721,64               | 0,000           |
|  |             | 2  |    | 2,000           |                         |                      |                 |
| 82   | 936941132   | Osadenie plagátovacej plochy kotvenými skrutkami bez zabetonovania nôh na pevný podklad  | ks | 1,000           | 31,98                   | 31,98                | 0,001           |
|  |             | 1  |    | 1,000           |                         |                      |                 |
| 83   | 553816804   | Drevená informačná tabuľa, 1400 x 2080 mm, oceľové pätky do betónu   | ks | 1,000           | 113,40                  | 113,40               | 0,000           |
| 84   | 938902071   | Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou  | m2 | 162,000         | 2,32                    | 375,84               | 0,000           |
|  |             | 162  |    | 162,000         |                         |                      |                 |
| 85   | 938902103   | Čistenie priekop komunikácií o objeme nánosu nad 0, 30 do 0,50 m3/m  | m  | 4 629,000       | 1,80                    | 8 332,20             | 0,000           |
|  |             | 4629   |    | 4 629,000       |                         |                      |                 |
| 86   | 938906145   | Čistenie usadenín, prečistenie existujúcich priepustov   | m  | 174,000         | 4,64                    | 807,36               | 0,000           |
|  |             | 174  |    | 174,000         |                         |                      |                 |
| 87   | 938909111   | Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu štrkového   | m2 | 9 252,000       | 0,07                    | 647,64               | 0,000           |
|  |             | 9252   |    | 9 252,000       |                         |                      |                 |
| 88   | 938909612   | Odstránenie nánosu na krajniciach priem. hr. 100- 200 mm, 0,25200t   | m2 | 2 313,000       | 1,69                    | 3 908,97             | 0,000           |
|  |             | 2313   |    | 2 313,000       |                         |                      |                 |
| 89   | 959941123   | Chemická kotva s kotveným svornikom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvŕtaním otvoru M12/95/220 mm                                     | ks | 52,000          | 6,24                    | 324,48               | 0,010           |
|  |             | 52   |    | 52,000          |                         |                      |                 |
| <b>99</b>                                  |             |  |    |                 |                         | <b>1 035,31</b>      | <b>0,000</b>    |
| <b>Presun hmôt HSV</b>                     |             |  |    |                 |                         |                      |                 |
| 90   | 998222011   | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu  | t  | 10 353,075      | 0,10                    | 1 035,31             | 0,000           |
| <b>PSV</b>                                 |             |  |    |                 |                         | <b>647,77</b>        | <b>0,632</b>    |
| <b>Práce a dodávky PSV</b>                 |             |  |    |                 |                         |                      |                 |
| <b>762</b>                                 |             |  |    |                 |                         | <b>424,33</b>        | <b>0,463</b>    |
| <b>Konštrukcie tesárske</b>                |             |  |    |                 |                         |                      |                 |
| 91   | 762332110   | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2  | m  | 42,000          | 5,48                    | 230,16               | 0,011           |
|  |             | 42   |    | 42,000          |                         |                      |                 |
| 92   | 6051202000  | Stavebné rezivo smrek hranené hranoly stredové rezivo EBW hr. 100 mm, š. 100 mm, dl. 4-5 m   | m3 | 0,440           | 312,84                  | 137,65               | 0,343           |
|  |             | 0,4 * 1,1  |    | 0,440           |                         |                      |                 |
| 93   | 6051400000  | Stavebné rezivo smrek - strešné laty impregnované hr. 30 mm, š. 50 mm, dl. 4-5 m   | m3 | 0,110           | 250,99                  | 27,61                | 0,086           |
|  |             | 0,1 * 1,1  |    | 0,110           |                         |                      |                 |
| 94   | 762395000   | Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty | m3 | 1,000           | 28,91                   | 28,91                | 0,023           |
|  |             | 1  |    | 1,000           |                         |                      |                 |
| <b>765</b>                                 |             |  |    |                 |                         | <b>223,44</b>        | <b>0,169</b>    |
| <b>Konštrukcie - krytiny tvrdé</b>         |             |  |    |                 |                         |                      |                 |
| 95   | 765362001   | Zastrešenie z drevených šindľov š. 8 cm s jednoduchým prekrytím striech jednoduchých, sklon od 14° do 35°  | m2 | 6,000           | 37,24                   | 223,44               | 0,169           |

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Príloha 7.1. súťažných podkladov

Stavba: **Modernizácia účelovej komunikácie Ruské - Berestová poľanka na cyklotrasu**

Objekt:

Objednávateľ: Lesopoločnospodársky majetok Ulič,š.p.,06767 Uliči

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Spracoval: Ing.Ladislav Hudák

Dátum: 22. 2. 2021

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania | Hmotnosť celkom |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-------------------------|----------------------|-----------------|
| 1  | 2           | 3     | 4  | 5               | 6                       | 7                    | 8               |

6

**Celkom**

6,000

**499 999,99**

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Príloha 7.2. súťažných podkladov

Stavba: Drevený altánok 4 x 3 m, podrobný rozpočet položky č.6126101111

Objekt:

Objednávateľ: Lesopoloľnohospodársky majetok Ulič, s.p., 06767 Ulič

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Miesto: Ruské

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 22. 2. 2021

| Č.  | Kód položky | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania | Hmotnosť celkom |
|---|-------------|--|----|-----------------|-------------------------|----------------------|-----------------|
| 1   | 2           | 3  | 4  | 5               | 6                       | 7                    | 8               |
| <b>HSV Práca a dodávky HSV</b>              |             |  |    |                 |                         | <b>711,90</b>        | <b>9,019</b>    |
| <b>1 Zemné práce</b>                        |             |  |    |                 |                         | <b>24,31</b>         | <b>0,000</b>    |
| 1   | 122201101   | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3   | m3 | 3,500           | 6,57                    | 23,01                | 0,000           |
| 2   | 122201109   | Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3   | m3 | 1,250           | 1,04                    | 1,30                 | 0,000           |
| <b>2 Zakladanie</b>                         |             |  |    |                 |                         | <b>207,20</b>        | <b>2,223</b>    |
| 3   | 273351215   | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce   | m2 | 3,360           | 13,35                   | 44,86                | 0,002           |
| 4   | 273351216   | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce  | m2 | 3,360           | 2,86                    | 9,61                 | 0,000           |
| 5   | 3139553028  | Siete KARI akost' BSt 500M KH 20 DIN 488 rozmer siete 3x2 m, veľkosť oka 150x150 mm, D drótu 6/6 mm  | m2 | 1,500           | 2,61                    | 3,92                 | 0,005           |
| 6   | 2867182072  | Týč závitová M30x500mm   | ks | 16,000          | 1,69                    | 27,04                | 0,000           |
| 7   | 275321312   | Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25  | m3 | 1,000           | 104,13                  | 104,13               | 2,212           |
| 8   | 289971212   | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky nad 3 do 6 m   | m2 | 10,600          | 0,51                    | 5,41                 | 0,000           |
| 9   | 6936651300  | Geotextília netkaná polypropylénová PP 300 -separačná 10,6 * 1,05  | m2 | 11,130          | 1,10                    | 12,24                | 0,004           |
|   |             |  |    | 11,130          |                         |                      |                 |
| <b>4 Vodorovné konštrukcie</b>              |             |  |    |                 |                         | <b>56,71</b>         | <b>3,433</b>    |
| 10  | 451577777   | Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr.100 mm zo štrkodrvy  | m2 | 10,600          | 2,82                    | 29,89                | 1,716           |
| 11  | 451577877   | Spároveň agátovú podlahu štrkopieskom  | m2 | 10,600          | 2,53                    | 26,82                | 1,716           |
| <b>5 Komunikácie</b>                        |             |  |    |                 |                         | <b>55,61</b>         | <b>2,497</b>    |
| 12  | 564231111   | Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm  | m2 | 12,000          | 2,90                    | 34,80                | 2,429           |
| 13  | 596312111   | Kladenie kamenných šlapákov do štrkového lôžka   | m2 | 0,320           | 46,39                   | 14,84                | 0,042           |
| 14  | 5924753000  | Kamenné šlapáky 0,32 * 1,01  | m2 | 0,323           | 18,48                   | 5,97                 | 0,026           |
|   |             |  |    | 0,323           |                         |                      |                 |
| <b>6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b> |             |  |    |                 |                         | <b>367,16</b>        | <b>0,865</b>    |
| 15  | 632200010   | Montáž agátovú dlažbu  | m2 | 10,600          | 17,86                   | 189,32               | 0,004           |
| 16  | 0521303000  | Agátové guliace DN 20-40 cm, výška 10 cm   | m3 | 1,200           | 132,28                  | 158,74               | 0,780           |
| 17  | 0521205000  | Agátové fošne hr.40 mm, šírka 200 mm   | m3 | 0,125           | 152,89                  | 19,11                | 0,081           |
| <b>99 Presun hmôt HSV</b>                   |             |  |    |                 |                         | <b>0,90</b>          | <b>0,000</b>    |
| 18  | 998222011   | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu  | t  | 9,019           | 0,10                    | 0,90                 | 0,000           |
| <b>PSV Práca a dodávky PSV</b>              |             |  |    |                 |                         | <b>5 218,02</b>      | <b>5,400</b>    |
| <b>762 Konštrukcie tesárske</b>             |             |  |    |                 |                         | <b>2 591,96</b>      | <b>3,503</b>    |
| 19  | 762332140   | Montáž viazaných konštrukcií krovov  | m  | 58,000          | 11,00                   | 638,00               | 0,015           |
| 20  | 0521344000  | Stĺpy dubové, gúlatina, DN 500-600 mm, výška 2,5 m 2,64 * 1,1  | m3 | 2,904           | 110,11                  | 319,76               | 1,888           |
|   |             |  |    | 2,904           |                         |                      |                 |
| 21  | 0521344000  | Drevoväzba, gúlatina DN 250mm, dl. 6 m, dr. smrek 0,54 * 1,01  | m3 | 0,545           | 670,09                  | 365,20               | 0,354           |
|   |             |  |    | 0,545           |                         |                      |                 |
| 22  | 0521344000  | Preklad: gúlatina, DN 250 mm, dl. 4m, dr. smrek 0,285 * 1,01   | m3 | 0,288           | 670,09                  | 192,99               | 0,187           |
|   |             |  |    | 0,288           |                         |                      |                 |
| 23  | 0521344000  | Krokva: gúlatina DN 200, dl. 3 m, dr. smrek 0,54 * 1,01  | m3 | 0,545           | 670,09                  | 365,20               | 0,354           |
|   |             |  |    | 0,545           |                         |                      |                 |
| 24  | 0521344000  | Vzpera: DN 150, dl. 1000 mm, dr. smrek 0,14 * 1,01   | m3 | 0,141           | 670,09                  | 94,48                | 0,092           |
|   |             |  |    | 0,141           |                         |                      |                 |
| 25  | 0521344000  | Podperný gúlač: 370x370x490 mm, dr. smrek 0,54 * 1,01  | m3 | 0,545           | 670,09                  | 365,20               | 0,354           |
|   |             |  |    | 0,545           |                         |                      |                 |
| 26  | 762341201   | Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°   | m  | 144,000         | 0,76                    | 109,44               | 0,000           |
| 27  | 6051501700  | Hranol mäkké rezivo-40 x 60 x 6000 mm 0,35 * 1,05  | m3 | 0,368           | 193,51                  | 71,21                | 0,202           |
|   |             |  |    | 0,368           |                         |                      |                 |
| 28  | 762395000   | Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty | m3 | 2,433           | 28,97                   | 70,48                | 0,056           |
| <b>765 Konštrukcie - krytiny tvrdé</b>      |             |  |    |                 |                         | <b>1 570,40</b>      | <b>1,125</b>    |
| 29  | 765362001   | Zastrešenie z drevených šindľov š. 8 cm s jednoduchým prekrytím striech jednoduchých, sklon od 14° do 35°  | m2 | 40,000          | 39,26                   | 1 570,40             | 1,125           |
| <b>766 Konštrukcie stolárske</b>            |             |  |    |                 |                         | <b>707,26</b>        | <b>0,702</b>    |
| 30  | 766121210   | Montáž drevených lavíc a stolov  | m2 | 10,000          | 7,78                    | 77,80                | 0,001           |
| 31  | 0521302000  | Dubový stôl: 900 x 80 x 2300 mm  | m3 | 0,175           | 135,37                  | 23,69                | 0,114           |
| 32  | 0521302000  | Dubová lavica: 200 x 50 x 3000 mm, operadlo - 200 x 30 x 3000  | m3 | 0,275           | 670,09                  | 184,27               | 0,179           |
| 33  | 0521302000  | Dubová lavica: 200 x 50 x 1800 mm, operadlo 200x30x1800 mm   | m3 | 0,083           | 670,21                  | 55,63                | 0,054           |
| 34  | 0521344000  | Podperný gúlač: 370 x 370 x 490 mm, dr. dub  | m3 | 0,546           | 670,09                  | 365,87               | 0,355           |
| <b>783 Dokončovacie práce - nátery</b>      |             |  |    |                 |                         | <b>348,40</b>        | <b>0,070</b>    |
| 35  | 783726200   | Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním   | m2 | 130,000         | 2,37                    | 308,10               | 0,029           |
| 36  | 783782203   | Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia fungicídnym a insekticídnym prípravkom   | m2 | 130,000         | 0,31                    | 40,30                | 0,042           |
| <b>VRN Vedľajšie rozpočtové náklady</b>     |             |  |    |                 |                         |                      | <b>0,000</b>    |

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Príloha 7.2. súťažných podkladov

Stavba: Drevený altánok 4 x 3 m, podrobný rozpočet položky č.6126101111

Objekt:

Objednávateľ: Lesopoločnospodársky majetok Ulič, s.p., 06767 Ulič

Zhotoviteľ: PORR, s.r.o.

Miesto: Ruské

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 22. 2. 2021

| Č.                            | Kód položky | Popis                                       | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania | Hmotnosť celkom |
|-------------------------------|-------------|---|----|-----------------|-------------------------|----------------------|-----------------|
| 1                             | 2           | 3   | 4  | 5               | 6                       | 7                    | 8               |
| <b>VRN07 Dopravné náklady</b> |             |   |    |                 |                         | <b>320,00</b>        | <b>0,000</b>    |
| 37                            | 000700011   | Dopravné náklady - mimostavenisková doprava | km | 200,000         | 1,60                    | 320,00               | 0,000           |
| <b>Celkom</b>                 |             |   |    |                 |                         | <b>6 249,92</b>      | <b>14,419</b>   |

VEREJNÝ OBSTARÁVATEĽ:

Lesopoľnohospodársky majetok Ulič, štátny podnik  
IČO: 00492531  
Ulič 96, 067 67 Ulič

NÁZOV ZÁKAZKY:

Modernizácia účelovej komunikácie Ruské – Berestová poľanka na cyklotrasu

UCHÁDZAČ:

PORR s. r. o.  
IČO: 36 667 102  
Mlynské Nivy 49, 821 09 Bratislava

| HARMONOGRAM PRÁČ - Modernizácia účelovej komunikácie Ruské – Berestová poľanka na cyklotrasu |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Mesiac realizácie  | 1 |   |   |   | 2 |   |   |   | 3 |    |    |    | 4  |    |    |    | 5  |    |    |    | 6  |    |    |    |
| Týždeň realizácie  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| SO 01 – Modernizácia účelovej komunikácie  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Drevený altánok 4x3 m, podrobný rozpočet položky č.6126101111                                |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

V Bratislave, dňa

.....

Ing. Pavel Zuzula, konateľ

.....

Ing. Ľubor Nôta, prokurista



VYHLÁSENIE UCHÁDZAČA O SUBDODÁVKACH

Uchádzač:  
PORR s.r.o.  
Mlynské Nivy 49, 821 09 Bratislava  
IČO: 36667102

Dolu podpísaný zástupca uchádzača týmto čestne vyhlasujem, že na realizácii predmetu zákazky: „**Modernizácia účelovej komunikácie Ruské – Berestová poľanka na cyklotrasu**“ vyhlásenej verejným obstarávateľom **Lesopoľnohospodársky majetok Ulič, štátny podnik**, so sídlom 067 67 Ulič 96 vo vestníku ÚVO č. 147/2021, dňa 24.06.2021 pod značkou 30286-WYP:

- sa nebudú podieľať subdodávatelia a celý predmet uskutočníme vlastnými kapacitami.
- sa budú podieľať nasledovní subdodávatelia:

| P. č. | Obchodné meno a sídlo subdodávateľa   | IČO      | Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa  | % podiel na zákazke | Predmet subdodávok        |
|-------|---|----------|--|---------------------|---------------------------|
| 1     | TRIS, spol. s r. o.<br>Opatovská cesta 4,<br>040 01 Košice<br>Tel. / fax: 055 677 18<br>04, E-mail:<br>tris@tris.sk | 36202771 | Meno a priezvisko: Ing.<br>Pavol Zeleňák<br>Dátum narodenia:<br>[REDACTED]<br>Meno a priezvisko: Ing.<br>Ondrej Záhumenský<br>Dátum narodenia:<br>[REDACTED] | 20 %                | pomocné<br>stavebné práce |

V Bratislave, dňa

.....  
Ing. Pavel Zuzula, konateľ

.....  
Ing. Ľubor Nôta, prokurista



**Uchádzač:**  
**PORR s.r.o.**  
**Mlynské Nivy 49, 821 09 Bratislava**  
**IČO: 36667102**

**„Modernizácia účelovej komunikácie Ruské – Berestová poľanka na cyklotrasu“**

**ZOZNAM KLÚČOVÝCH EXPERTOV**

| <b>P. č.</b> | <b>Meno a priezvisko</b>                          |
|--------------|---|
| 1            | Karol Gažík, stavbyvedúci, evid. číslo: 12359*20* |

V Bratislave, dňa

.....  
Ing. Pavel Zuzula, konateľ

.....  
Ing. Ľubor Nôta, prokurista



