

SMLOUVA O DÍLO

Hřbitov – oprava zpevněných ploch, Šlapanice

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, („občanský zákoník“)

mezi:

Název:	město Šlapanice
Sídlo:	Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
IČO:	00282651
DIČ:	CZ00282651
Právní forma:	801 – obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení:	Mgr. Michaela Trněná, starostka
Bankovní spojení:	██████████
Číslo účtu:	██████████
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Mgr. Michaela Trněná, starostka
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	██████████, investiční referent, Odbor investic a rozvoje města

(„objednatel“)

a

Název:	PORR a.s.
Sídlo:	Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10
IČO:	43005560
DIČ:	CZ43005560
Právní forma:	121 - akciová společnost
Zápis ve veřejném rejstříku:	OR vedený u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1006
Úsek:	PORR a.s., Dopravní a inženýrské stavby, Oblast Morava
Zastoupení:	I ██████████ ekonom provozu Brno, úsek Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava, a ██████████ vedoucí provozu Brno, úsek Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava (společně na základě plných mocí)
Bankovní spojení:	██████████
Číslo účtu:	██████████
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	██████████ společně na základě plných mocí
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	██████████, vedoucí provozu Brno, a ██████████, stavbyvedoucí (každý samostatně)

(„zhotovitel“)

1. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- 1.1. Objednatelem je zadavatel zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem Hřbitov – oprava zpevněných ploch, Šlapanice („**zadávací řízení**“) po uzavření této smlouvy o dílo („**smlouva**“).
- 1.2. Zhotovitelem je dodavatel, který podal nabídku v rámci zadávacího řízení a se kterým byla na základě výsledku zadávacího řízení uzavřena smlouva.
- 1.3. Podzhotovitelem je i poddodavatel uvedený v nabídce podané zhotovitelem v rámci zadávacího řízení po uzavření smlouvy.
- 1.4. Příslušnou či projektovou dokumentací je projektová dokumentace s názvem akce Hřbitov – oprava zpevněných ploch, Šlapanice, která byla přílohou zadávací dokumentace v zadávacím řízení, včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr („**soupis prací**“). Zhotovitelem projektové dokumentace je Ing. Svatopluk Holotík, se sídlem: Jugoslávská 100, 613 00 Brno, IČO: 64314618 (dopravní část), Ing. Eva Patočková, se sídlem: Boženy Němcové 2192/36, Královo Pole, 61200 Brno, IČO: 68770308 (vodohospodářská část), a Ing. Marie Krejčí, se sídlem: Tetčická 473/57, Střelice 66447, IČO: 15198763 (elektro část). Projektová dokumentace a soupis prací jsou zpracovány v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů („**vyhláška č. 169/2016 Sb.**“).
- 1.5. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis prací, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení. Položkový rozpočet je přílohou smlouvy.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést dílo, které je blíže specifikováno ve smlouvě („**dílo**“), a závazek objednatele dílo převzít a zaplatit cenu díla.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele dílo v rozsahu, způsobem a v jakosti podle smlouvy, na svůj náklad a nebezpečí, řádně a včas.
- 2.3. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla a příslušnou DPH, je-li zhotovitel povinen podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, („**ZoDPH**“), hradit DPH.

3. PŘEDMĚT DÍLA

- 3.1. Předmětem díla je zejména provedení stavebních prací, dodávek a služeb podle projektové dokumentace a soupisu prací („**práce**“) spočívajících v komplexní opravě a rekonstrukci stávajících zpevněných pochozích a pojízdných ploch v areálu hřbitova ve Šlapanicích, včetně doplnění a rekonstrukce systému odvodnění (vč. liniových žlabů, rozvodů dešťové kanalizace a nové retenční nádrže), opravy rozvodů vody

(včetně výměny stávajících odběrných míst), rekonstrukce veřejného osvětlení (v rozsahu výměny kabelových tras, stožárů a svítidel) a provedení souvisejících zemních a bouracích prací, včetně úprav okolních ploch, zatravnění a zajištění ochrany stávajících inženýrských sítí.

3.2. Nedílnou součástí provedení díla a ceny díla je:

- a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, vodné, stočné, elektrická energie, teplo apod., a to v souladu s příslušnými předpisy, zabezpečení, střežení a ochrana staveniště (a to i po dobu přerušení prací),
- b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně identifikačních a výstražných tabulí na staveništi,
- c) účast na pravidelných kontrolních dnech,
- d) veškeré činnosti související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
- e) odvoz odpadu a likvidace odpadu, který vznikne v souvislosti s plněním veřejné zakázky, případně zajištění uložení odpadu na skládce, a to v souladu s příslušnými předpisy,
- f) uvedení všech povrchů a okolí staveniště dotčených stavbou do původního stavu,
- g) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejného prostranství včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, případně dopravní značení,
- i) provedení přejímky stavby,
- j) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle příslušných právních předpisů, technických norem, zejména ČSN a ČSN EN, a případných jiných předpisů platných a účinných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- k) péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
- l) pořízení fotodokumentace o průběhu provádění díla včetně veškerých jeho součástí, a to zejména těch, které budou v průběhu provádění díla zakryty (například rozvodů elektroinstalace apod.), přičemž každá fotografie bude opatřena datem a popisem podle projektové dokumentace, včetně fotodokumentace stávajícího stavu příjezdových komunikací ke staveništi, nemovitostí nacházejících se v bezprostředním okolí staveniště, které mohou být prováděním díla dotčeny a stavby a staveniště před zahájením prací,
- m) zajištění průvodní technické dokumentace, zkušebních protokolů, revizních zpráv, atestů a dokladů podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, („zákon o technických požadavcích“), zejména prohlášení o shodě apod.,

- n) zpracování a aktualizace harmonogramu prací v rozsahu, který určuje projektová dokumentace nebo podle požadavků objednatele,
 - o) zpracování výrobní a dílenské dokumentace v rozsahu, který určuje projektová dokumentace nebo podle požadavků objednatele,
 - p) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu, který určuje projektová dokumentace, zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, („**stavební zákon**“), vyhláška č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, („**vyhláška o dokumentaci staveb**“), nebo požadavky objednatele,
 - q) zajištění geodetických prací včetně geodetického zaměření stavby podle příslušných právních předpisů, a to zejména výškového a směrového zaměření všech podzemních vedení a zařízení v místě provedení díla a současně i zaměření díla v průběhu jeho provádění, zpracování veškerých dokladů o vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby a jejich stabilizaci pro účely kolaudačního řízení, a zpracování příslušné dokumentace podle příslušných právních předpisů.
- 3.3. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s příslušnou dokumentací, soupisem prací, rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními smlouvy a se svojí nabídkou podanou v rámci zadávacího řízení („**nabídka**“).
- 3.4. Dílo je řádně dokončeno v případě úplného, bezvadného provedení všech prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, geodetické práce, kompletační a inženýrská činnost apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen zadávací dokumentací poskytnutou v zadávacím řízení, zejména projektovou dokumentací a soupisem prací, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu („**výchozí dokumenty**“).
- 3.5. Všechny použité materiály, výrobky a konstrukce musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě podle zákona o technických požadavcích. Jakost dodávaných materiálů, výrobků a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 3.6. Veškeré změny díla včetně jejich vlivu na cenu díla musí být objednatelem předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny díla, musí být uzavřen písemný dodatek ke smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem. V případě neodsouhlasení změn má objednatel nárok na provedení původně plánovaných prací, aniž by zhotovitel měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.
- 3.7. Pořadí závaznosti výchozích dokumentů je stanoveno následovně: text smlouvy, položkový rozpočet, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci zadávacího řízení, textová část zadávací dokumentace k zadávacímu řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.

- 3.8. Zhotovitel jako odborník prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním objednatele, rozsahem a povahou díla a příslušné dokumentace a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 3.9. Zhotovitel je povinen harmonogram prací podle tohoto článku předložený v rámci poskytnutí součinnosti před uzavřením této smlouvy průběžně (při změně rozhodných skutečností) aktualizovat a aktualizovaný harmonogram prací bez zbytečného odkladu předložit objednateli ke schválení.
- 3.10. Zhotovitel je povinen předložit objednateli před zahájením příslušných prací ke schválení příslušnou výrobní a dílenskou dokumentaci podle tohoto článku.

4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1. Objednatel rozdělil realizaci díla na etapy č. 1–7. Rozsah jednotlivých etap je vyznačen v projektové dokumentaci.
- 4.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době v termínech určených objednatelem:
- Předání staveniště: na výzvu objednatele (*předpoklad předání: únor 2026*).
- Zahájení díla: ke dni předání staveniště nebo jeho části.
- Dokončení díla (etapy č. 1–5): nejpozději do 15. 10. 2026.
- Od 16. 10. 2026 bude provádění díla pozastaveno.
- Konec pozastavení provádění díla: na výzvu objednatele (*předpoklad zahájení: únor 2027*).
- Dokončení díla (etapy č. 6–7): nejpozději do 15. 10. 2027.
- Zahájení a realizace etapy č. 6 se s ohledem na dobu realizace této etapy předpokládá již v roce 2026 (pouze do pozastavení prací podle tohoto odst. smlouvy).*
- Předání díla: do 5 pracovních dnů od dokončení díla (poslední etapy).
- 4.3. Staveniště bude zhotoviteli předáno v rozsahu určeném v projektové dokumentaci a dohodou stran.
- 4.4. Zhotovitel je povinen v každém jednotlivém kalendářním roce přerušit práce a uvést staveniště do průchozího a zabezpečeného stavu, a to nejpozději do 15. 10. každého jednotlivého kalendářního roku, tak, aby byl zajištěn neomezený a bezpečný pohyb osob po hřbitově a přístup k hrobům.
- 4.5. Zhotovitel je oprávněn realizovat práce na více etapách zároveň, ale vždy nejvýše na dvou etapách současně. Pořadí, v jakém budou etapy realizovány (s výjimkou požadavků na realizaci etap v jednotlivých kalendářních rocích podle odst. 4.2. smlouvy), je na Zhotoviteli. Datum zahájení etapy musí být zapsáno do stavebního deníku a potvrzeno technickým dozorem stavebníka nebo objednatelem. Zhotovitel nesmí zahájit další etapu, dokud nebude dokončena jedna ze dvou dříve zahájených etap.

- 4.6. V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím, případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc, klimatické podmínky, které neumožňují dodržení technologických postupů podle ČSN nebo ČSN EN v průběhu provádění díla, nebo zdržení při realizaci jinými subjekty), může být v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín dokončení a předání díla, a to na základě objednatelem odsouhlaseného návrhu zhotovitele.
- 4.7. Místem plnění je město Šlapanice. Místo plnění je blíže specifikováno projektovou dokumentací.

5. CENA DÍLA

- 5.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a položkového rozpočtu a činí:
- Cena bez DPH: 14 156 031,18 Kč,
Sazba DPH: 21 %,
Výše DPH: 2 972 766,55 Kč,
Cena s DPH: 17 128 797,73 Kč.
- 5.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace stavby ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně díla bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.
- 5.3. Cenu díla lze změnit pouze v případě, že:
- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
 - objednatel požaduje vypustit některé práce z předmětu díla,
 - při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
 - při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace (např. neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.4. V případě změn díla zhotovitel zpracuje cenovou kalkulaci změn díla podle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu. Tam, kde nelze použít způsob ocenění změn díla podle předchozí věty, bude zhotovitelem provedena individuální kalkulace podle cen uvedených v cenové soustavě použité v položkovém rozpočtu (Cenová soustava RTS, a.s., Brno – vydání 2024/II) vynásobených koeficientem poměru nabídkové ceny k předpokládané hodnotě veřejné zakázky. Tam, kde nelze použít způsob ocenění změn díla podle předchozí věty, bude zhotovitelem provedena individuální kalkulace podle cen v místě a čase obvyklých.
- 5.5. Pokud zhotovitel nedodrží postup stanovený v předchozím odstavci, má se za to, že práce, dodávky a služby jím provedené nad rámec původního rozsahu díla byly předmětem díla a jsou v ceně díla zahrnuty.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1. Úhrada ceny díla bude objednatelům prováděna na základě daňových dokladů.
- 6.2. Cena díla bude hrazena průběžně. Daňové doklady budou vystavovány průběžně zpětně, a to za kalendářní měsíce, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného kalendářního měsíce, s výjimkou měsíce, ve kterém bude dílo předáno, přičemž v tomto měsíci bude datem zdanitelného plnění den předání díla. Daňové doklady budou vystavovány na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací v daném kalendářním měsíci, potvrzených technickým dozorem stavebníka objednatele („TDS“).
- 6.3. Zhotovitel s daňovým dokladem včetně soupisu skutečně a řádně provedených prací odsouhlaseného TDS objednatele předloží i elektronickou podobu tohoto soupisu. Soubor bude v otevřeném formátu (např. ve formátu *.xls(x) či jiném otevřeném tabulkovém formátu) ve struktuře podle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Členění soupisu skutečně a řádně provedených prací přiloženého k daňovému dokladu musí odpovídat soupisu prací z nabídky zhotovitele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.4. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 6.5. Objednatel prohlašuje, že na zdanitelné plnění, které je předmětem této smlouvy, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e ZoDPH. DPH je povinen vyčíslit, přiznat a odvést příjemce plnění, tedy objednatel.
- 6.6. Objednatel je v odůvodněných případech oprávněn převzít i materiál nebo výrobky (bez provedení prací) a přijmout vystavený daňový doklad za tento materiál nebo výrobky.
- 6.7. Daňový doklad bude zaslán objednateli v elektronické podobě e-mailem na e-mailovou adresu: [REDACTED]. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne doručení objednateli.
- 6.8. Daňové doklady musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle příslušných právních předpisů a náležitosti uvedené ve smlouvě, případně i další náležitosti, jejichž požadavek objednatel písemně sdělí zhotoviteli po podpisu smlouvy. V případě, že daňové doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného daňového dokladu.
- 6.9. Daňový doklad je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený ve smlouvě, není-li dále stanoveno, jinak, nebo pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.10. Vyplývá-li z informací zveřejněných správcem daně ve smyslu ZoDPH, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem DPH, je objednatel oprávněn příslušnou DPH uhradit přímo místně a věcně příslušnému správci daně zhotovitele. Tento odstavec se užije pouze v případě, že dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH.

- 6.11. Bude-li faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě ceny díla nebo její části a případné DPH, které není správcem daně ve smyslu ZoDPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, které je zhotovitelem používáno pro ekonomickou činnost, je objednatel oprávněn uhradit cenu díla nebo její část, na níž byla vystavena faktura, a případnou DPH na bankovní účet zveřejněný správcem daně ve smyslu ZoDPH jako bankovní účet, který je zhotovitelem používán pro ekonomickou činnost. Ve vztahu k objednatelům případně hrazené DPH se tento odstavec užije pouze v případě, že dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH.

7. STAVENIŠTĚ

- 7.1. Prostor staveniště je vymezen příslušnou projektovou dokumentací a dohodou stran.
- 7.2. Objednatel odevzdá staveniště formou oboustranně podepsaného protokolu.
- 7.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelům předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 7.4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu.
- 7.5. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné a účinné právní a technické předpisy týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 7.6. Zhotovitel je povinen vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 7.7. Zhotovitel je povinen zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 7.8. Zhotovitel vyklidí a vyčistí staveniště do 5 pracovních dnů od protokolárního předání a převzetí celého díla objednatelům. Za vyklizené a vyčištěné se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního. O předání staveniště zpět objednatelům bude sepsán písemný protokol.
- 7.9. Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WC a je povinen zajistit, aby jej používali po celou dobu stavby.

8. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Stavbyvedoucím je Josef Křenek, č. autorizace ČKAIT: 1006823. Stavbyvedoucí odpovídá za odborné vedení provádění díla. Změna v osobě stavbyvedoucího podléhá písemnému schválení objednatelům. Objednatel je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Nová osoba stavbyvedoucího musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na pozici stavbyvedoucího v zadávacím řízení. Zhotovitel je povinen zajistit přítomnost stavbyvedoucího v průběhu provádění prací na staveništi, a to po dobu minimálně 1 hodiny každý den provádění prací, a dále podle potřeby nebo pokynů objednatelům nebo TDS. Pokud výjimečně nemůže být

v průběhu provádění prací na staveništi stavbyvedoucí přítomen, je zhotovitel povinen zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby, která musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na pozici stavbyvedoucího v zadávacím řízení. O tom je zhotovitel povinen informovat TDS objednatele, přičemž zároveň předloží doklady prokazující splnění minimálních kvalifikačních požadavků kladených na pozici stavbyvedoucího v zadávacím řízení. Stavbyvedoucí i případná jiná způsobilá osoba jsou na žádost objednatele povinni prokázat svoji totožnost, a to přímo na staveništi.

- 8.2. Podzhotovitelé jsou uvedeni v seznamu poddodavatelů, který byl součástí nabídky. Změna v seznamu poddodavatelů podléhá písemnému schválení objednatele. Objednatel je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Ke změně podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může dojít jen ve výjimečných případech. Nový podzhotovitel (poddodavatel) musí splňovat minimálně ty kvalifikační požadavky kladené na zhotovitele v zadávacím řízení, které v rámci zadávacího řízení zhotovitel prokázal původním podzhotovitelem (poddodavatelem).
- 8.3. Má-li být část díla provedena prostřednictvím podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí se tento podzhotovitel (poddodavatel) podílet na provedení díla nejméně v tom rozsahu, v jakém jeho prostřednictvím zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci.
- 8.4. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést dokumentaci o provádění stavby podle stavebního zákona. Tato dokumentace musí být přístupná na stavbě u stavbyvedoucího pro oprávněné zástupce objednatele, TDS, AD a případného KBOZP, a to každý pracovní den minimálně v době od 08.00 hodin do 16.00 hodin.
- 8.5. TDS na stavbě nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí objednatel.
- 8.6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS a autorského dozoru projektanta („AD“), případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi („KBOZP“), pokud to stanoví platné a účinné právní předpisy. Zhotovitel je povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště.
- 8.7. O výsledcích kontrol TDS provádí zápis do dokumentace o provádění stavby. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad.
- 8.8. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TDS.
- 8.9. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 8.10. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit TDS a jichž se zúčastní objednatel, zhotovitel a TDS, případně AD a KBOZP.
- 8.11. TDS je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má zhotovitel právo

na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla, a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla TDS dočasně zastaveno.

- 8.12. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat TDS k prověření prací a konstrukcí, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a znepřístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací a konstrukcí, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce a konstrukce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se TDS nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel. Před zakrytím či znepřístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném TDS a předá je do 3 pracovních dnů TDS.
- 8.13. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit TDS a navrhnout další postup.
- 8.14. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit TDS na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. Povinnou součástí tohoto upozornění musí být i výslovné sdělení zhotovitele, v čem nevhodnost vyžadovaných prací spočívá. V případě, že tak neučiní, nese jako odborník veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.
- 8.15. Vznikne-li povinnost určit KBOZP, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bezodkladně sdělit objednateli.
- 8.16. Zhotovitel je povinen umožnit v průběhu provádění prací realizaci přeložek vedení sítí. Zhotovitel je povinen k vzájemné součinnosti se zhotoviteli přeložek, především projednat s nimi dobu realizace přeložek a přizpůsobit tomu svůj harmonogram prací.
- 8.17. Zhotovitel je povinen plnit řádně a včas své závazky vůči svým poddodavatelům vzniklé na základě smlouvy nebo v souvislosti s ní, zejména hradit svým poddodavatelům řádně a včas veškeré své peněžité závazky vůči svým poddodavatelům.

9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1. K předání a převzetí díla zhotovitel písemně vyzve TDS a objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem jeho dokončení. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné dokončení díla bez vad s výjimkou ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla. Objednatel v takovém případě dílo převezme a zhotovitel je povinen drobné vady odstranit v dohodnutých lhůtách. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol s uvedením vad a lhůt pro jejich odstranění, datum vyklizení staveniště apod.
- 9.2. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména tyto doklady:

- a) dokumentaci o provádění stavby ve 2 paré,
 - b) atesty použitých materiálů a výrobků, doklady o provedených zkouškách a měřeních, revizní zprávy, prohlášení o shodě apod.,
 - c) soupis výrobků a zařízení, na které je nutné pro uplatnění reklamace v záruční lhůtě provádět servisní prohlídky, či revizní prohlídky stanovené právními předpisy, včetně uvedení lhůt pro jejich provedení,
 - d) doklady o likvidaci odpadů,
 - e) fotodokumentaci, případně videodokumentaci o průběhu provádění díla v elektronické podobě,
 - f) všechny další doklady nutné pro uvedení díla do provozu, včetně všech dokladů nutných k úspěšné kolaudaci díla,
 - g) dokumentaci skutečného provedení stavby,
 - h) geodetická zaměření stavby,
 - i) bankovní záruku k zajištění plnění povinností v záruční době (alternativně doklad o složení jistoty na účet objednatele).
- 9.3. Předávací řízení je zahájeno kontrolou dokladů uvedených v předchozím odstavci, které předá zhotovitel TDS a objednateli. Doba, kterou poskytne zhotovitel TDS a objednateli ke kontrole těchto dokladů, ke kontrole předávaného díla a ke zpracování soupisu vad, musí činit nejméně 5 pracovních dnů ode dne předložení úplných dokladů uvedených v předchozím odstavci. V případě předložení neúplných dokladů vyzve TDS nebo objednatel zhotovitele k jejich doplnění.
- 9.4. Předávací řízení je ukončeno podpisem předávacího protokolu. Podpis předávacího protokolu je datem předání a převzetí díla ve smyslu smlouvy.
- 9.5. V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci kolaudačního řízení, je zhotovitel povinen je odstranit bezodkladně po jejich zjištění.
- 9.6. Zhotovitel poskytuje smlouvou objednateli licenci ke všem autorským dílům vzniklým v průběhu provádění díla, zejména k dokumentaci skutečného provedení stavby, fotodokumentaci, případně videodokumentaci o průběhu provádění díla, a to k okamžiku vzniku autorského díla. V případě zhotovení autorského díla třetí osobou je zhotovitel povinen zajistit pro objednatele licenci nebo podlicenci ke všem autorským dílům takto vzniklým, a to ve stejném rozsahu, v jaké zhotovitel poskytuje objednateli licenci podle tohoto článku smlouvy. Licence se poskytuje jako výhradní, s právem objednatele poskytnout práva získaná smlouvou třetím osobám, a to i opakovaně. Objednatel je oprávněn spojit dílo s jiným dílem, jakož i zařadit jej do díla souborného. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že odměna za licenci je obsažena v ceně díla. Zhotovitel není oprávněn autorské dílo ani jeho část poskytnout třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 9.7. V případě, že k tomu objednatel zhotovitele vyzve, je zhotovitel povinen zúčastnit se kolaudačního řízení stavby, přičemž je zhotovitel povinen zajistit účast stavbyvedoucího.

10. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 10.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců, není-li dále stanoveno jinak, která začíná plynout ode dne předání a převzetí díla („záruční doba“). V případě materiálů a výrobků spotřební povahy zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost v souladu se záručními podmínkami výrobců těchto materiálů a výrobků, nejméně však v délce 24 měsíců, která začíná plynout ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel písemně sdělí, kterých částí díla se zkrácená záruční doba týká, a to nejpozději při předání díla.
- 10.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě.
- 10.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 10.4. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to do 10 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě vady bránící běžnému užívání díla započne zhotovitel s odstraněním vady do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s objednatelem. Pokud se jedná o vadu bránící běžnému užívání díla, je zhotovitel povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.
- 10.6. O ukončení odstranění vady a předání provedené opravy bude sepsán protokol. Na provedenou opravu poskytuje zhotovitel novou záruku za jakost ve stejné délce jako je uvedena v odst. 10.1. smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy, nejdéle však do uplynutí 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla.

11. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 11.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla.
- 11.2. Zhotovitel odpovídá za škody, které vzniknou z jeho činnosti v souvislosti s prováděním díla.
- 11.3. Způsobí-li zhotovitel při provádění díla škodu na majetku, zdraví nebo životě objednatele nebo jiné osoby, je povinen bez zbytečného odkladu na vlastní náklady

uvést vše v předešlý stav, a není-li to dobře možné, nebo žádá-li to poškozený, nahradit poškozenému vzniklou škodu či jinou újmu.

- 11.4. Zhotovitel je za škodu odpovědný i v případě, pokud ji způsobí jakákoli třetí osoba, prostřednictvím které zhotovitel plnil závazky vyplývající ze smlouvy.

12. FINANČNÍ ZÁRUKY

- 12.1. Zhotovitel předá objednateli do 10 pracovních dnů od uzavření smlouvy záruční listinu bankovní záruky (vystavené bankou v obvyklé formě) ve smyslu § 2029 občanského zákoníku za řádné provedení díla ve výši 5 % z ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy). Tato bankovní záruka bude platná po celou dobu provádění díla a ještě minimálně 3 kalendářní měsíce po jeho předání a převzetí. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.) z důvodu porušení povinností zhotovitele stanovených ve smlouvě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Zhotovitel je oprávněn alternativně složit částku (jistotu) ve výši 5 % z ceny díla bez DPH na účet objednatele (č. účtu 6015-23122641, kód banky 0100, bankovní spojení Komerční banka a.s., variabilní symbol – IČO zhotovitele). Objednatel je oprávněn z této částky čerpat finanční prostředky z důvodů porušení povinností zhotovitele obdobně, jako by se jednalo o bankovní záruku. Objednatel je povinen vrátit složenou jistotu (poníženou o případné čerpané finanční prostředky) k prvnímu pracovnímu dni 4. kalendářního měsíce po předání a převzetí díla. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na úhradu úroků z jistoty objednatelem.
- 12.2. Zhotovitel předá v rámci přejímacího řízení objednateli záruční listinu bankovní záruky (vystavené bankou v obvyklé formě) ve smyslu § 2029 občanského zákoníku za řádné plnění povinností zhotovitele v záruční době ve výši 2 % z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě). Tato bankovní záruka bude platná nejméně 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.) z důvodu porušení povinností zhotovitele stanovených ve smlouvě, které zhotoviteli plynou ze záruky za jakost díla, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Zhotovitel je alternativně oprávněn složit částku (jistotu) ve výši 2 % z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) na účet objednatele (č. účtu ██████████, kód banky █████, bankovní spojení ██████████, variabilní symbol – IČO zhotovitele). Objednatel je oprávněn z této částky čerpat finanční prostředky z důvodů porušení povinností zhotovitele obdobně, jako by se jednalo o bankovní záruku. Objednatel je povinen vrátit složenou jistotu (poníženou o případné čerpané finanční prostředky) k prvnímu pracovnímu dni 61. měsíce po předání a převzetí díla. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na úhradu úroků z jistoty objednatelem.

13. POJIŠTĚNÍ

- 13.1. Zhotovitel prohlašuje, že má nebo bude mít nejpozději ke dni zahájení díla uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činnostmi zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to s limitem pojistného plnění minimálně

ve výši ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy), s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu provádění díla takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději ke dni zahájení díla pojistnou smlouvu nebo jiný doklad o pojištění podle tohoto odstavce.

- 13.2. Zhotovitel prohlašuje, že má nebo bude mít nejpozději ke dni zahájení díla uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění díla – stavebních a montážních rizik, a to s limitem pojistného plnění minimálně ve výši ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy), s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu provádění díla až do odstranění poslední vady takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději ke dni zahájení díla pojistnou smlouvu nebo jiný doklad o pojištění podle tohoto odstavce.
- 13.3. Zhotovitel tímto prohlašuje, že je odpovědný za vzniklou škodu v důsledku neproplacení dotace objednateli z důvodu nedodržení těchto smluvních podmínek, a to zejména nedodržení termínu předání díla. Zhotovitel se pak zavazuje uhradit objednateli škodu rovnající se výši neproplacené dotace, nebo vrácené dotace včetně sankcí, z důvodu nedodržení smluvních podmínek ze strany zhotovitele. Ostatní nároky na náhradu škody či sankce tím zůstávají nedotčeny.

14. SANKCE

- 14.1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení nebo předání díla podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) za každý i jen započatý den prodlení.
- 14.2. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s dokončením etap č. 1–5 do termínu podle odst. 4.2. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč.
- 14.3. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinností dle odst. 4.5. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i jen započatý den, kdy bude realizovat práce na více než dvou etapách současně, příp. zahájí práce na další etapě bez dokončení jedné ze dvou dříve zahájených etap.
- 14.4. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinností podle odst. 4.4. smlouvy povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i jen započatý den prodlení s přerušením prací a uvedením staveniště do průchozího a zabezpečeného stavu, tak, aby byl zajištěn neomezený a bezpečný pohyb osob po hřbitově a přístup k hrobům.
- 14.5. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení a vyčištění staveniště podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) za každý i jen započatý den prodlení, nejvýše však ve výši 50.000 Kč za každý i jen započatý den prodlení.
- 14.6. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.

- 14.7. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý i jen započatý den prodlení, v případě vady bránící běžnému užívání ve výši 10.000 Kč za každou reklamovanou vadu bránící běžnému užívání a každý i jen započatý den prodlení.
- 14.8. Zhotovitel je povinen v případě, že i přes písemné upozornění TDS nebo objednatele zhotovitel pokračuje v pracích v rozporu se svými povinnostmi či zadáním, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
- 14.9. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele vyplývající z bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména povinnosti podle odst. 7.5. smlouvy, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
- 14.10. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v odst. 7.9. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
- 14.11. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v odst. 8.1., 8.2. nebo 8.3. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
- 14.12. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s předáním jakékoli bankovní záruky předkládané podle smlouvy (či alternativně se složením příslušné finanční jistoty) zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 % z výše bankovní záruky (či alternativně příslušné finanční jistoty) za každý i jen započatý den prodlení, nejvýše však do výše příslušné bankovní záruky (či alternativně příslušné finanční jistoty).
- 14.13. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s předložením jakékoli pojistné smlouvy nebo jiného dokladu o pojištění předkládané podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy) za každý i jen započatý den prodlení.
- 14.14. Objednatel je povinen v případě prodlení s úhradou peněžní částky podle smlouvy vůči zhotoviteli zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení v zákonné výši.
- 14.15. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 14.16. Objednatel má nárok na náhradu případné vzniklé škody v plné výši vedle smluvní pokuty.
- 14.17. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele, a to i před datem její splatnosti.
- 14.18. Splatnost smluvní pokuty činí 30 dnů od doručení vyčíslení smluvní pokuty.

15. UKONČENÍ SMLOUVY

- 15.1. Za podstatné porušení smlouvy podle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
 - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 30 dnů,
 - c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
 - d) úpadek zhotovitele nebo objednatele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - e) vstup zhotovitele nebo objednatele do likvidace,
 - f) nedodržování povinností stanovených v odst. 12.1., 12.2., 13.1. nebo 13.2. smlouvy.
- 15.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 15.3. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z jakéhokoliv sjednaného či zákonem stanoveného důvodu, má vůči zhotoviteli právo na úhradu veškerých prokazatelných škod, které mu v důsledku neplnění smluvních povinností zhotovitele vznikly. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na vznik a trvání nároku na dohodnuté sankce a záruky.
- 15.4. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní dobou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 15.5. Smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 15.6. Pro případ zániku závazku před řádným dokončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 15.7. Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy či jiného předčasného ukončení smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude písemně dohodnuto jinak.

16. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 16.1. Veškerá jednání budou probíhat v českém jazyce. Veškeré písemnosti budou vyhotoveny v českém jazyce.
- 16.2. Smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.


- 16.3. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající ze smlouvy třetí osobě.
- 16.4. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí ze smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 16.5. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 16.6. Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
- 16.7. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 16.8. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění smlouvy se smluvní strany dohodly, že smlouvu v registru smluv uveřejní objednatel.
- 16.9. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve smlouvě nebo jejích přílohách nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 16.10. Uzavření smlouvy bylo v souladu s § 102 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích, v platném znění schváleno na 103. schůzi Rady města Šlapanice konané dne 16. 12. 2025
- 16.11. Smlouva je vyhotovena v elektronickém originále a podepsána uznávanými elektronickými podpisy.
- 16.12. Přílohy smlouvy:
 - a) položkový rozpočet
 - b) plná moc pro [REDACTED] a [REDACTED]

Ve Šlapanicích dne *(dle el. podpisu)*

**Mgr. Michaela
Trněná**  Digitálně podepsal
Mgr. Michaela Trněná
Datum: 2026.01.12
11:37:50 +01'00'

Město Šlapanice
Mgr. Michaela Trněná, starostka
objednatel

V Brně dne *(dle el. podpisu)*

**Lukáš
Hruška**  Digitálně podepsal
Lukáš Hruška
Datum: 2026.01.08
15:00:06 +01'00'

PORR a.s.
Ing. Lukáš Hruška, vedoucí provozu Brno
na základě plné moci
zhotovitel

V Brně dne *(dle el. podpisu)*

**Jan
Bezrouk**  Digitálně podepsal
Jan Bezrouk
Datum: 2026.01.07
14:15:19 +01'00'

PORR a.s.
Ing. Jan Bezrouk, ekonom provozu Brno
na základě plné moci
zhotovitel

REKAPITULACE NÁKLADŮ STAVBY

Název stavby: **HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE**

Druh stavby: SO 01, SO 02, SO 03 a SO 04.

Lokalita: K.Ú. Šlapanice

JKSO:

Č	Objekt	Popis	Cena Kč bez DPH	Cena Kč vč DPH
I. etapa				
1	SO 01	Zpevněné plochy - 1. etapa	773 206,20	935 579,50
II. etapa				
2	SO 01	Zpevněné plochy - 2. etapa	1 493 079,53	1 806 626,23
III. etapa				
3	SO 01	Zpevněné plochy - 3. etapa	595 841,76	720 968,53
IV. etapa				
4	SO 01	Zpevněné plochy - 4. etapa	1 062 152,95	1 285 205,07
5	SO 04	Veřejné osvětlení - 2. větev	552 152,77	668 104,85
		Celkem	1 614 305,72	1 953 309,92
V. etapa				
6	SO 01	Zpevněné plochy - 5. etapa	691 879,80	837 174,56
7	SO 04	Veřejné osvětlení - 1. větev (započítáno v 6. etapě)	691 879,80	837 174,56
VI. etapa				
8	SO 01	Zpevněné plochy - 6. etapa	5 756 198,02	6 964 999,60
9	SO 02	Odvodnění ploch	598 945,05	724 723,51
10	SO 03	Rozvod vody	657 600,37	795 696,45
11	SO 04	Veřejné osvětlení - 1. větev	1 423 438,06	1 722 360,05
		Celkem	8 436 181,50	10 207 779,62
VII. etapa				
9	SO 02	Odvodnění ploch - RN	551 536,67	667 359,37
		Celkem	14 156 031,18	17 128 797,73

Poznámka:

Uchazeč doplní ceny z jednotlivých rozpočtů do modře vyznačených buněk.

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 1. etapa	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Konec výstavby:	Zhotovitel: PORR a.s.
JKSO:	8225922	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
0		Všeobecné konstrukce a práce				3 700,16	0,00	3 700,16	
1	00003VD	Zatěžovací zkouška únosnosti pláně	kus	2,00	1 850,08	3 700,16	0,00	3 700,16	
11		Přípravné a přidružené práce				0,00	52 199,75	52 199,75	
2	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2 (jednotlivě),kam.drcené tl.10 cm	m2	211,80	194,87	0,00	41 273,47	41 273,47	RTS II / 2025
3	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	81,90	133,41	0,00	10 926,28	10 926,28	RTS II / 2025
12		Odkopávky a prokopávky				0,00	144 987,01	144 987,01	
4	121101101R00	Sejmutí ornice (humózní zeminy) s přemístěním do 50 m	m3	4,10	1 948,75	0,00	7 989,88	7 989,88	RTS II / 2025
5	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	42,40	1 948,75	0,00	82 627,00	82 627,00	RTS II / 2025
6	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - sanace - alternativa	m3	19,70	1 948,75	0,00	38 390,38	38 390,38	RTS II / 2025
7	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - výkop pro obruby	m3	8,20	1 948,75	0,00	15 979,75	15 979,75	RTS II / 2025
16		Přemístění výkopku				0,00	20 694,03	20 694,03	
8	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m - zemní krajnice u obrub	m3	16,40	77,09	0,00	1 264,28	1 264,28	RTS II / 2025
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 v množství do 100 m3 - zemní krajnice u obrub	m3	8,20	115,63	0,00	948,17	948,17	RTS II / 2025
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - přebytky zeminy - výkopy	m3	42,40	192,72	0,00	8 171,33	8 171,33	RTS II / 2025
11	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17 km) - přebytky zeminy - výkopy	m3	720,80	6,17	0,00	4 447,34	4 447,34	RTS II / 2025
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - výkopek sanace - alternativa	m3	19,70	192,72	0,00	3 796,58	3 796,58	RTS II / 2025
13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17km) - výkopek sanace	m3	334,90	6,17	0,00	2 066,33	2 066,33	RTS II / 2025
18		Povrchové úpravy terénu				445,35	14 409,92	14 855,26	
14	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině - sadová úprava	m2	57,80	36,54	0,00	2 112,01	2 112,01	RTS II / 2025
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodníky	m2	196,70	42,13	0,00	8 286,97	8 286,97	RTS II / 2025
16	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	41,00	36,54	0,00	1 498,14	1 498,14	RTS II / 2025
17	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině - sadová úprava	m2	57,80	19,49	75,33	1 051,20	1 126,52	RTS II / 2025
18	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI	kg	1,50	246,68	370,02	0,00	370,02	RTS II / 2025
19	184801121R00	Arboristické ošetřování dřevin soliterních, kořeny ve výkopu	kus	15,00	97,44	0,00	1 461,60	1 461,60	RTS II / 2025
19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00	27 573,64	27 573,64	
20	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - zeminy	m3	42,40	444,02	0,00	18 826,45	18 826,45	RTS II / 2025
21	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - výkopek sanace - alternativa	m3	19,70	444,02	0,00	8 747,19	8 747,19	RTS II / 2025

56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				65 684,04	19 570,09	85 254,13		
22	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se zhutněním - okolo obrub	m3	8,20	389,29	0,00	3 192,18	3 192,18	RTS II / 2025
23	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm - chodníky	m2	196,70	261,98	42 922,70	8 608,77	51 531,47	RTS II / 2025
24	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm - sanace - alternativa	m2	196,70	92,14	14 211,71	3 912,23	18 123,94	RTS II / 2025
25	568111112R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5,š.do 7,5 m	m2	196,70	14,62	0,00	2 875,75	2 875,75	RTS II / 2025
26	69366055	Geotextilie netkaná 300 g/m2 - chodník	m2	196,70	33,92	6 672,06	0,00	6 672,06	RTS II / 2025
27	564811111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm - podsyp pod lože obrub	m2	37,60	76,03	1 877,57	981,16	2 858,73	RTS II / 2025
59	Dlažby pozemních komunikací a ploch				150 423,47	139 899,83	290 323,30		
28	591211211R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z drti tl. 4 cm	m2	196,70	790,76	15 642,66	139 899,83	155 542,49	RTS II / 2025
29	58380120.A	Kostka dlažební žulová štípaná + odseky, barva mix, drobná 80 až 100 mm, třída I	m2	196,70	685,21	134 780,81	0,00	134 780,81	RTS II / 2025
91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				36 622,86	15 621,53	52 244,39		
30	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	75,20	461,41	19 634,36	15 063,67	34 698,03	RTS II / 2025
31	59217410	Obrubník chodníkový ABO 100/10/25 II nat	kus	75,20	134,44	10 109,89	0,00	10 109,89	RTS II / 2025
32	917111111R00	Dodávka a osazení ocel. obrubníku zatlučením (pozink)	m	6,70	97,44	94,99	557,86	652,85	RTS II / 2025
33	13323009	Tyč ocelová plochá S235J2, rozměr 100 x 8 mm	t	0,04	123 338,60	5 303,56	0,00	5 303,56	RTS II / 2025
34	13211258	Tyč ocelová kruhová S235JR, průměr 16 mm	t	0,01	123 338,60	1 480,06	0,00	1 480,06	RTS II / 2025
S	Přesuny sutí				62,00	22 726,69	22 788,69		
35	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - drc. kamenivo	t	38,20	109,85	47,27	4 149,00	4 196,27	RTS II / 2025
36	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m - drc. kamenivo, (+21 km)	t	802,20	3,52	0,00	2 823,74	2 823,74	RTS II / 2025
37	979999975R00	Poplatek za uložení, kamení s příměsí, (skup.170504), drc. kamenivo	t	38,20	246,68	0,00	9 423,18	9 423,18	RTS II / 2025
38	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - obruby	t	11,90	109,85	14,73	1 292,49	1 307,22	RTS II / 2025
39	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m (+21 km) - obruby	t	249,90	3,52	0,00	879,65	879,65	RTS II / 2025
40	979999975R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení s příměsí 10 % (cihla, beton), (skup.170504) - obruby	t	11,90	148,01	0,00	1 761,32	1 761,32	RTS II / 2025
41	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	260,01	9,22	0,00	2 397,31	2 397,31	RTS II / 2025
VORN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				0,00	58 585,84	58 585,84		
01VRN	Průzkumy, geodetické a projektové práce				0,00	26 517,80	26 517,80		
42	012002VRN	Geodetické práce - vytýčení	Soubor	1,00	24 667,72	0,00	24 667,72	24 667,72	RTS II / 2025
43	011002VRN	Průzkumy - stávající inženýrské sítě	Soubor	1,00	1 850,08	0,00	1 850,08	1 850,08	RTS II / 2025
03VRN	Zařízení staveniště				0,00	30 834,65	30 834,65		
45	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	18 500,79	0,00	18 500,79	18 500,79	RTS II / 2025
46	034002VRN	Zabezpečení staveniště - oplocení	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
47	039002VRN	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
07VRN	Provozní vlivy				0,00	1 233,39	1 233,39		
48	073002VRN	Ztížení prací v prostoru hřbitova	Soubor	1,00	1 233,39	0,00	1 233,39	1 233,39	RTS II / 2025

Celkem:

773 206,20

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 1. etapa	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Zhotovitel:	PORR a.s. IČO/DIČ: 43005560/CZ43005560
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 48
JKSO:	8225922	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	256 875,88	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	434 955,80	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		22 788,69				
ZRN celkem		714 620,37	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	58 585,84
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00			
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH 773 206,20
Základ 21%	773 206,20	DPH 21%	162 373,30	Celkem včetně DPH 935 579,50

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Ve všech listech tohoto souboru lze měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje: údaje o firmě

jednotkové ceny položek zadané na maximálně 2 desetinná místa

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 2. etapa	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Konec výstavby:	Zhotovitel: PORR a.s.
JKSO:	8225922	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
0		Všeobecné konstrukce a práce				5 550,24	0,00	5 550,24	
1	00003VD	Zatěžovací zkouška pláňe vozovky	kus	3,00	1 850,08	5 550,24	0,00	5 550,24	
11		Přípravné a přidružené práce				0,00	94 659,23	94 659,23	
2	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2 (jednotlivě),kam.drcené tl.10 cm	m2	435,30	194,87	0,00	84 826,91	84 826,91	RTS II / 2025
3	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	73,70	133,41	0,00	9 832,32	9 832,32	RTS II / 2025
12		Odkopávky a prokopávky				0,00	276 137,89	276 137,89	
4	121101101R00	Sejmutí ornice (humózní zeminy) s přemístěním do 50 m	m3	3,70	1 948,75	0,00	7 210,38	7 210,38	RTS II / 2025
5	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	87,10	1 948,75	0,00	169 736,13	169 736,13	RTS II / 2025
6	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - sanace - alternativa	m3	43,50	1 948,75	0,00	84 770,63	84 770,63	RTS II / 2025
7	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - výkop pro obruby	m3	7,40	1 948,75	0,00	14 420,75	14 420,75	RTS II / 2025
16		Přemístění výkopku				0,00	40 864,46	40 864,46	
8	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m - zemní krajnice u obrub	m3	14,80	77,09	0,00	1 140,93	1 140,93	RTS II / 2025
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 v množství do 100 m3 - zemní krajnice u obrub	m3	7,40	115,63	0,00	855,66	855,66	RTS II / 2025
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - přebytky zeminy - výkopy	m3	87,10	192,72	0,00	16 785,91	16 785,91	RTS II / 2025
11	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17 km) - přebytky zeminy - výkopy	m3	1 480,70	6,17	0,00	9 135,92	9 135,92	RTS II / 2025
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - výkopek sanace - alternativa	m3	43,50	192,72	0,00	8 383,32	8 383,32	RTS II / 2025
13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17km) - výkopek sanace	m3	739,50	6,17	0,00	4 562,72	4 562,72	RTS II / 2025
18		Povrchové úpravy terénu				475,62	24 547,65	25 023,27	
14	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině - sadová úprava	m2	62,10	36,54	0,00	2 269,13	2 269,13	RTS II / 2025
15	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodníky	m2	435,30	42,13	0,00	18 339,19	18 339,19	RTS II / 2025
16	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	36,90	36,54	0,00	1 348,33	1 348,33	RTS II / 2025
17	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině - sadová úprava	m2	62,10	19,49	80,93	1 129,40	1 210,33	RTS II / 2025
18	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	kg	1,60	246,68	394,69	0,00	394,69	RTS II / 2025
19	184801121R00	Arboristické ošetřování dřevin soliterních, kořeny ve výkopu	kus	15,00	97,44	0,00	1 461,60	1 461,60	RTS II / 2025
19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00	57 989,01	57 989,01	
20	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - zeminy	m3	87,10	444,02	0,00	38 674,14	38 674,14	RTS II / 2025
21	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - výkopek sanace - alternativa	m3	43,50	444,02	0,00	19 314,87	19 314,87	RTS II / 2025

56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				143 047,28	37 916,89	180 964,16		
22	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se zhutněním - okolo obrub	m3	7,40	389,29	0,00	2 880,75	2 880,75	RTS II / 2025
23	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm - chodníky	m2	435,30	261,98	94 988,57	19 051,33	114 039,89	RTS II / 2025
24	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm - sanace - alternativa	m2	435,30	92,14	31 450,72	8 657,82	40 108,54	RTS II / 2025
25	5681111112R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5,š.do 7,5 m	m2	435,30	14,62	0,00	6 364,09	6 364,09	RTS II / 2025
26	69366055	Geotextilie netkaná 300 g/m2 - chodník	m2	435,30	33,92	14 765,38	0,00	14 765,38	RTS II / 2025
27	564811111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm - podsyp pod lože obrub	m2	36,90	76,03	1 842,61	962,90	2 805,51	RTS II / 2025
59	Dlažby pozemních komunikací a ploch				332 889,36	309 600,37	642 489,74		
28	591211211R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z drti tl. 4 cm	m2	435,30	790,76	34 617,45	309 600,37	344 217,83	RTS II / 2025
29	58380120.A	Kostka dlažební žulová štípaná + odseky, barva mix, drobná 80 až 100 mm, třída I	m2	435,30	685,21	298 271,91	0,00	298 271,91	RTS II / 2025
91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				29 150,94	14 763,21	43 914,15		
30	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	73,70	461,41	19 242,71	14 763,21	34 005,92	RTS II / 2025
31	59217410	Obrubník chodníkový ABO 100/10/25 II nat	kus	73,70	134,44	9 908,23	0,00	9 908,23	RTS II / 2025
S	Přesuny sutí				189,33	66 712,21	66 901,54		
32	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - drc. kamenivo	t	135,10	109,85	167,18	14 673,56	14 840,74	RTS II / 2025
33	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m - drc. kamenivo, (+21 km)	t	2 837,10	3,52	0,00	9 986,59	9 986,59	RTS II / 2025
34	979999975R00	Poplatek za uložení, kamení s příměsí, (skup.170504), drc. kamenivo	t	135,10	246,68	0,00	33 326,47	33 326,47	RTS II / 2025
35	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - obruby	t	10,70	109,85	13,24	1 162,16	1 175,40	RTS II / 2025
36	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m (+21 km) - obruby	t	224,70	3,52	8,91	782,03	790,94	RTS II / 2025
37	979999975R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení s příměsí 10 % (cihla, beton), (skup.170504) - obruby	t	10,70	148,01	0,00	1 583,71	1 583,71	RTS II / 2025
38	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	563,74	9,22	0,00	5 197,69	5 197,69	RTS II / 2025
VORN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				0,00	58 585,84	58 585,84		
01VRN	Průzkumy, geodetické a projektové práce				0,00	26 517,80	26 517,80		
39	012002VRN	Geodetické práce - vytýčení	Soubor	1,00	24 667,72	0,00	24 667,72	24 667,72	RTS II / 2025
40	011002VRN	Průzkumy - stávající inženýrské sítě	Soubor	1,00	1 850,08	0,00	1 850,08	1 850,08	RTS II / 2025
03VRN	Zařízení staveniště				0,00	30 834,65	30 834,65		
42	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	18 500,79	0,00	18 500,79	18 500,79	RTS II / 2025
43	034002VRN	Zabezpečení staveniště - oplocení	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
44	039002VRN	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
07VRN	Provozní vlivy				0,00	1 233,39	1 233,39		
45	073002VRN	Zřízení prací v prostoru hřbitova	Soubor	1,00	1 233,39	0,00	1 233,39	1 233,39	RTS II / 2025

Celkem:

1 493 079,53

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 2. etapa	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Zhotovitel:	PORR a.s. IČO/DIČ: 43005560/CZ43005560
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 45
JKSO:	8225922	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	511 113,44	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	856 478,71	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		66 901,54				
ZRN celkem		1 434 493,69	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	58 585,84
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00			
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH 1 493 079,53
Základ 21%	1 493 079,53	DPH 21%	313 546,70	Celkem včetně DPH 1 806 626,23

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Ve všech listech tohoto souboru lze měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje: údaje o firmě

jednotkové ceny položek zadané na maximálně 2 desetinná místa

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 3. etapa	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Konec výstavby:	Zhotovitel: PORR a.s.
JKSO:	8225922	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
0		Všeobecné konstrukce a práce				5 550,24	0,00	5 550,24	
1	00003VD	Zatěžovací zkouška pláně vozovky	kus	3,00	1 850,08	5 550,24	0,00	5 550,24	
11		Přípravné a přidružené práce				0,00	35 953,52	35 953,52	
2	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2 (jednotlivě),kam.drcené tl.10 cm	m2	184,50	194,87	0,00	35 953,52	35 953,52	RTS II / 2025
12		Odkopávky a prokopávky				0,00	107 960,76	107 960,76	
3	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	36,90	1 948,75	0,00	71 908,88	71 908,88	RTS II / 2025
4	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - sanace - alternativa	m3	18,50	1 948,75	0,00	36 051,88	36 051,88	RTS II / 2025
16		Přemístění výkopku				0,00	16 487,60	16 487,60	
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - přebytky zeminy - výkopy	m3	36,90	192,72	0,00	7 111,37	7 111,37	RTS II / 2025
6	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17 km) - přebytky zeminy - výkopy	m3	627,30	6,17	0,00	3 870,44	3 870,44	RTS II / 2025
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - výkopek sanace - alternativa	m3	18,50	192,72	0,00	3 565,32	3 565,32	RTS II / 2025
8	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17km) - výkopek sanace	m3	314,50	6,17	0,00	1 940,47	1 940,47	RTS II / 2025
18		Povrchové úpravy terénu				73,79	8 281,95	8 355,74	
9	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině - sadová úprava	m2	9,30	36,54	0,00	339,82	339,82	RTS II / 2025
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodníky	m2	184,50	42,13	0,00	7 772,99	7 772,99	RTS II / 2025
11	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině - sadová úprava	m2	9,30	19,49	12,12	169,14	181,26	RTS II / 2025
12	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	kg	0,25	246,68	61,67	0,00	61,67	RTS II / 2025
19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00	24 598,71	24 598,71	
13	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - zeminy	m3	36,90	444,02	0,00	16 384,34	16 384,34	RTS II / 2025
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - výkopek sanace - alternativa	m3	18,50	444,02	0,00	8 214,37	8 214,37	RTS II / 2025
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				59 848,97	14 441,80	74 290,77	
15	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm - chodníky	m2	184,50	261,98	40 260,48	8 074,83	48 335,31	RTS II / 2025
16	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm - sanace - alternativa	m2	184,50	92,14	13 330,25	3 669,58	16 999,83	RTS II / 2025
17	568111112R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5,š.do 7,5 m	m2	184,50	14,62	0,00	2 697,39	2 697,39	RTS II / 2025
18	69366055	Geotextilie netkaná 300 g/m2 - chodník	m2	184,50	33,92	6 258,24	0,00	6 258,24	RTS II / 2025
59		Dlažby pozemních komunikací a ploch				141 093,71	131 222,76	272 316,47	
19	591211211R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z drti tl. 4 cm	m2	184,50	790,76	14 672,46	131 222,76	145 895,22	RTS II / 2025

20	58380120.A	Kostka dlažební žulová štípaná + odseky, barva mix, drobná 80 až 100 mm, třída I	m2	184,50	685,21	126 421,25	0,00	126 421,25	RTS II / 2025
S		Přesuny sutí				41,21	16 368,62	16 409,83	
21	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - drc. kamenivo	t	33,30	109,85	41,21	3 616,80	3 658,01	RTS II / 2025
22	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m - drc. kamenivo, (+21 km)	t	699,30	3,52	0,00	2 461,54	2 461,54	RTS II / 2025
23	979999975R00	Poplatek za uložení, kamení s příměsí, (skup.170504), drc. kamenivo	t	33,30	246,68	0,00	8 214,44	8 214,44	RTS II / 2025
24	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	225,15	9,22	0,00	2 075,84	2 075,84	RTS II / 2025
VORN		Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				0,00	33 918,12	33 918,12	
01VRN		Průzkumy, geodetické a projektové práce				0,00	1 850,08	1 850,08	
25	011002VRN	Průzkumy - stávající inženýrské sítě	Soubor	1,00	1 850,08	0,00	1 850,08	1 850,08	RTS II / 2025
03VRN		Zařízení staveniště				0,00	30 834,65	30 834,65	
27	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	18 500,79	0,00	18 500,79	18 500,79	RTS II / 2025
28	034002VRN	Zabezpečení staveniště - oplocení	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
29	039002VRN	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
07VRN		Provozní vlivy				0,00	1 233,39	1 233,39	
30	073002VRN	Ztížení prací v prostoru hřbitova	Soubor	1,00	1 233,39	0,00	1 233,39	1 233,39	RTS II / 2025
Celkem:								595 841,76	

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 3. etapa	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Zhotovitel:	PORR a.s. IČO/DIČ: 43005560/CZ43005560
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 30
JKSO:	8225922	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	206 566,71	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	338 947,10	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		16 409,83				
ZRN celkem		561 923,64	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	33 918,12
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00			
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH 595 841,76
Základ 21%	595 841,76	DPH 21%	125 126,77	Celkem včetně DPH 720 968,53

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Ve všech listech tohoto souboru lze měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje: údaje o firmě

jednotkové ceny položek zadané na maximálně 2 desetinná místa

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 4. etapa	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Konec výstavby:	Zhotovitel: PORR a.s.
JKSO:	8225922	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
0		Všeobecné konstrukce a práce				5 550,24	0,00	5 550,24	
1	00003VD	Zatěžovací zkouška pláně vozovky	kus	3,00	1 850,08	5 550,24	0,00	5 550,24	
11		Přípravné a přidružené práce				0,00	53 790,60	53 790,60	
2	113107525R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.25 cm	m2	361,10	63,40	0,00	22 893,74	22 893,74	RTS II / 2025
3	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	361,10	76,39	0,00	27 584,43	27 584,43	RTS II / 2025
4	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	27,10	122,23	0,00	3 312,43	3 312,43	RTS II / 2025
12		Odkopávky a prokopávky				0,00	28 088,11	28 088,11	
5	121101101R00	Sejmutí ornice (humózní zeminy) s přemístěním do 50 m	m3	2,80	176,53	0,00	494,28	494,28	RTS II / 2025
6	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - sanace - alternativa	m3	71,30	253,62	0,00	18 083,11	18 083,11	RTS II / 2025
7	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - výkop pro obruby	m3	2,70	507,23	0,00	1 369,52	1 369,52	RTS II / 2025
8	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	32,10	253,62	0,00	8 141,20	8 141,20	RTS II / 2025
16		Přemístění výkopku				0,00	31 501,37	31 501,37	
9	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m - zemní krajnice u obrub	m3	5,40	77,09	0,00	416,29	416,29	RTS II / 2025
10	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3 - zemní krajnice u obrub	m3	2,70	115,63	0,00	312,20	312,20	RTS II / 2025
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - výkopek sanace - alternativa	m3	71,30	192,72	0,00	13 740,94	13 740,94	RTS II / 2025
12	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17km) - výkopek sanace	m3	1 212,10	6,17	0,00	7 478,66	7 478,66	RTS II / 2025
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - přebytek zeminy	m3	32,10	192,72	0,00	6 186,31	6 186,31	RTS II / 2025
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km - (+17km) přebytek zeminy	m3	545,70	6,17	0,00	3 366,97	3 366,97	RTS II / 2025
18		Povrchové úpravy terénu				567,09	18 940,51	19 507,60	
15	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině - sadová úprava	m2	75,50	36,54	0,00	2 758,77	2 758,77	RTS II / 2025
16	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodníky	m2	356,10	32,72	0,00	11 651,59	11 651,59	RTS II / 2025
17	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	13,60	36,54	0,00	496,94	496,94	RTS II / 2025
18	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině - sadová úprava	m2	75,50	19,49	98,40	1 373,10	1 471,50	RTS II / 2025
19	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI	kg	1,90	246,68	468,69	0,00	468,69	RTS II / 2025
20	184803113R00	Řez živých plotů přímých výšky do 3 m	m2	54,60	48,72	0,00	2 660,11	2 660,11	RTS II / 2025
19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00	30 060,15	30 060,15	
21	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - výkopek sanace - alternativa	m3	35,60	444,02	0,00	15 807,11	15 807,11	RTS II / 2025
22	199000002R00	Poplatek za odběr horniny tř. 1- 4 k rekultivaci, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - přebytek zeminy	m3	32,10	444,02	0,00	14 253,04	14 253,04	RTS II / 2025
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				182 521,39	42 650,81	225 172,20	
23	56990331R00	Zřízení zemních krajnic se zhutněním - okolo obrub	m3	2,70	389,29	0,00	1 051,08	1 051,08	RTS II / 2025
24	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm - chodníky pojižděné	m2	356,10	195,56	56 555,46	13 083,46	69 638,92	RTS II / 2025
25	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm - sanace - alternativa	m2	356,10	183,04	54 866,87	10 313,67	65 180,54	RTS II / 2025
26	568111112R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5,š.do 7,5 m	m2	356,10	14,62	0,00	5 206,18	5 206,18	RTS II / 2025

27	69366055	Geotextilie netkaná 300 g/m2 - chodník	m2	356,10	33,92	12 078,91	0,00	12 078,91	RTS II / 2025
28	564811111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm - podsyp pod lože obrub	m2	13,10	76,03	654,15	341,84	995,99	RTS II / 2025
29	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm - chodníky pojižděné	m2	356,10	199,44	58 366,00	12 654,58	71 020,58	RTS II / 2025
59						Dlažby pozemních komunikací a ploch	272 322,31	253 270,60	525 592,92
30	591211211R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z drti tl. 4 cm	m2	356,10	790,76	28 319,03	253 270,60	281 589,64	RTS II / 2025
31	58380120.A	Kostka dlažební žulová štipaná + odseky, barva mix, drobná 80 až 100 mm, třída I	m2	356,10	685,21	244 003,28	0,00	244 003,28	RTS II / 2025
91						Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	10 719,00	5 428,53	16 147,53
32	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	27,10	461,41	7 075,68	5 428,53	12 504,21	RTS II / 2025
33	59217410	Obrubník chodníkový ABO 100/10/25 II nat	kus	27,10	134,44	3 643,32	0,00	3 643,32	RTS II / 2025
S						Přesuny sutí	262,33	92 561,76	92 824,11
34	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - drc. kamenivo	t	162,50	109,85	201,08	17 649,54	17 850,63	RTS II / 2025
35	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m - drc. kamenivo, (+21 km)	t	3 412,50	3,52	0,00	12 012,00	12 012,00	RTS II / 2025
36	979999975R00	Poplatek za uložení, kamení s příměsí, (skup.170504), drc. kamenivo	t	162,50	246,68	0,00	40 085,50	40 085,50	RTS II / 2025
37	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - obruby, dlažba	t	49,50	109,85	61,25	5 376,32	5 437,58	RTS II / 2025
38	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m (+21 km) - obruby	t	1 039,50	3,52	0,00	3 659,04	3 659,04	RTS II / 2025
39	979999975R00	Poplatek za uložení, beton, dlažba	t	45,90	148,01	0,00	6 793,66	6 793,66	RTS II / 2025
40	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	688,93	10,14	0,00	6 985,70	6 985,70	RTS II / 2025
VORN						Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	0,00	33 918,12	33 918,12
01VRN						Průzkumy, geodetické a projektové práce	0,00	1 850,08	1 850,08
41	011002VRN	Průzkumy - stávající inženýrské sítě	Soubor	1,00	1 850,08	0,00	1 850,08	1 850,08	RTS II / 2025
03VRN						Zařízení staveniště	0,00	30 834,65	30 834,65
43	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	18 500,79	0,00	18 500,79	18 500,79	RTS II / 2025
44	034002VRN	Zabezpečení staveniště	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
45	039002VRN	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
07VRN						Provozní vlivy	0,00	1 233,39	1 233,39
46	073002VRN	Ztížení prací v prostoru hřbitova	Soubor	1,00	1 233,39	0,00	1 233,39	1 233,39	RTS II / 2025

Celkem:

1 062 152,95

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 4. etapa	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Zhotovitel:	PORR a.s. IČO/DIČ: 43005560/CZ43005560
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 46
JKSO:	8225922	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	471 680,03	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	463 730,68	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		92 824,11				
ZRN celkem		1 028 234,82	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	33 918,12
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00			
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH 1 062 152,95
Základ 21%	1 062 152,95	DPH 21%	223 052,12	Celkem včetně DPH 1 285 205,07

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Ve všech listech tohoto souboru lze měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje: údaje o firmě

jednotkové ceny položek zadané na maximálně 2 desetinná místa

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 5. etapa	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Konec výstavby:	Zhotovitel: PORR a.s.
JKSO:	8225922	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
0		Všeobecné konstrukce a práce				3 700,16	0,00	3 700,16	
1	00003VD	Zatěžovací zkouška pláňe vozovky	kus	2,00	1 850,08	3 700,16	0,00	3 700,16	
11		Přípravné a přidružené práce				0,00	44 656,15	44 656,15	
2	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2 (jednotlivě),kam.drcené tl.10 cm	m2	38,20	25,36	0,00	968,75	968,75	RTS II / 2025
3	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	15,60	122,23	0,00	1 906,79	1 906,79	RTS II / 2025
4	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	205,30	50,72	0,00	10 412,82	10 412,82	RTS II / 2025
5	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm	m2	169,90	152,79	0,00	25 959,02	25 959,02	RTS II / 2025
6	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm	m2	35,40	152,79	0,00	5 408,77	5 408,77	RTS II / 2025
12		Odkopávky a prokopávky				0,00	9 093,99	9 093,99	
7	121101101R00	Sejmutí ornice (humózní zeminy) s přemístěním do 50 m	m3	0,80	176,53	0,00	141,22	141,22	RTS II / 2025
8	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	7,70	253,62	0,00	1 952,87	1 952,87	RTS II / 2025
9	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - sanace - alternativa	m3	24,40	253,62	0,00	6 188,33	6 188,33	RTS II / 2025
10	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - výkop pro obruby	m3	1,60	507,23	0,00	811,57	811,57	RTS II / 2025
16		Přemístění výkopku				0,00	9 984,98	9 984,98	
11	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m - zemní krajnice u obrub	m3	3,20	77,09	0,00	246,69	246,69	RTS II / 2025
12	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3 - zemní krajnice u obrub	m3	1,60	115,63	0,00	185,01	185,01	RTS II / 2025
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - přebytky zeminy - výkopy	m3	7,70	192,72	0,00	1 483,94	1 483,94	RTS II / 2025
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17 km) - přebytky zeminy - výkopy	m3	130,90	6,17	0,00	807,65	807,65	RTS II / 2025
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - výkopek sanace - alternativa	m3	24,40	192,72	0,00	4 702,37	4 702,37	RTS II / 2025
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17km) - výkopek sanace	m3	414,80	6,17	0,00	2 559,32	2 559,32	RTS II / 2025
18		Povrchové úpravy terénu				1 223,43	17 159,64	18 383,07	
17	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině - sadová úprava	m2	162,70	36,54	0,00	5 945,06	5 945,06	RTS II / 2025
18	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodníky	m2	243,60	32,72	0,00	7 970,59	7 970,59	RTS II / 2025
19	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	7,80	36,54	0,00	285,01	285,01	RTS II / 2025
20	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině - sadová úprava	m2	162,70	19,49	212,04	2 958,98	3 171,02	RTS II / 2025
21	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	kg	4,10	246,68	1 011,39	0,00	1 011,39	RTS II / 2025
19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00	14 253,04	14 253,04	
22	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - zeminy	m3	7,70	444,02	0,00	3 418,95	3 418,95	RTS II / 2025

23	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - výkopek sanace - alternativa	m3	24,40	444,02	0,00	10 834,09	10 834,09	RTS II / 2025
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch					100 685,80	25 702,86	126 388,65
24	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se zhutněním - okolo obrub	m3	1,60	389,29	0,00	622,86	622,86	RTS II / 2025
25	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm - chodníky pochozí	m2	38,20	260,75	8 296,64	1 664,01	9 960,65	RTS II / 2025
26	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm - sanace - alternativa	m2	243,60	91,52	17 481,84	4 812,44	22 294,27	RTS II / 2025
27	568111112R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5,š.do 7,5 m	m2	243,60	14,62	0,00	3 561,43	3 561,43	RTS II / 2025
28	69366055	Geotextilie netkaná 300 g/m2 - chodník	m2	243,60	33,92	8 262,91	0,00	8 262,91	RTS II / 2025
29	564811111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm - podsyp pod lože obrub	m2	7,80	76,03	389,49	203,54	593,03	RTS II / 2025
30	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm - chodník pojižděný	m2	205,30	195,56	32 605,55	7 542,92	40 148,47	RTS II / 2025
31	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm - chodník pojižděný	m2	205,30	199,44	33 649,37	7 295,66	40 945,03	RTS II / 2025
59		Dlažby pozemních komunikací a ploch					186 289,57	173 256,73	359 546,30
32	591211211R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z drti tl. 4 cm	m2	243,60	790,76	19 372,41	173 256,73	192 629,14	RTS II / 2025
33	58380120.A	Kostka dlažební žulová štípaná + odseky, barva mix, drobná 80 až 100 mm, třída I	m2	243,60	685,21	166 917,16	0,00	166 917,16	RTS II / 2025
91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch					6 170,34	3 124,92	9 295,26
34	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	15,60	461,41	4 073,08	3 124,92	7 198,00	RTS II / 2025
35	59217410	Obrubník chodníkový ABO 100/10/25 II nat	kus	15,60	134,44	2 097,26	0,00	2 097,26	RTS II / 2025
S		Přesuny sutí					160,49	62 499,58	62 660,08
36	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - drc. kamenivo	t	80,80	109,85	99,98	8 775,90	8 875,88	RTS II / 2025
37	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m - drc. kamenivo, (+21 km)	t	1 696,80	3,52	0,00	5 972,74	5 972,74	RTS II / 2025
38	979999975R00	Poplatek za uložení, kamení s příměsí, (skup.170504), drc. kamenivo	t	80,80	246,68	0,00	19 931,74	19 931,74	RTS II / 2025
39	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - obruby, beton	t	9,80	109,85	12,13	1 064,40	1 076,53	RTS II / 2025
40	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m - obruby, beton (+21km)	t	184,80	3,52	0,00	650,50	650,50	RTS II / 2025
41	979999975R00	Poplatek za uložení beton	t	9,80	148,01	0,00	1 450,50	1 450,50	RTS II / 2025
42	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m - asfalt	t	39,10	109,85	48,38	4 246,75	4 295,14	RTS II / 2025
43	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m (+21km) - asfalt	t	821,10	3,52	0,00	2 890,27	2 890,27	RTS II / 2025
44	979999975R00	Poplatek za uložení - asfalt	t	39,10	370,02	0,00	14 467,78	14 467,78	RTS II / 2025
45	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	300,69	10,14	0,00	3 049,00	3 049,00	RTS II / 2025
VORN		Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady					0,00	33 918,12	33 918,12
01VRN		Průzkumy, geodetické a projektové práce					0,00	1 850,08	1 850,08
46	011002VRN	Průzkumy - stávající inženýrské sítě	Soubor	1,00	1 850,08	0,00	1 850,08	1 850,08	RTS II / 2025
03VRN		Zařízení staveniště					0,00	30 834,65	30 834,65
48	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	18 500,79	0,00	18 500,79	18 500,79	RTS II / 2025
49	039002VRN	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
50	034002VRN	Zabezpečení staveniště - oplocení	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
07VRN		Provozní vlivy					0,00	1 233,39	1 233,39
51	073002VRN	Ztížení prací v prostoru hřbitova	Soubor	1,00	1 233,39	0,00	1 233,39	1 233,39	RTS II / 2025
							Celkem:	691 879,80	

Poznámka:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 5. etapa	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Zhotovitel:	PORR a.s. IČO/DIČ: 43005560/CZ43005560
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 51
JKSO:	8225922	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	298 069,30	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	297 232,31	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		62 660,08				
ZRN celkem		657 961,69	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	33 918,12
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00			
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH 691 879,80
Základ 21%	691 879,80	DPH 21%	145 294,76	Celkem včetně DPH 837 174,56

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Ve všech listech tohoto souboru lze měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje: údaje o firmě

jednotkové ceny položek zadané na maximálně 2 desetinná místa

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 6. etapa	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Konec výstavby:	Zhotovitel: PORR a.s.
JKSO:	8225922	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
0		Všeobecné konstrukce a práce				9 250,40	0,00	9 250,40	
1	00003VD	Zatěžovací zkouška pláně vozovky	kus	5,00	1 850,08	9 250,40	0,00	9 250,40	
11		Přípravné a přidružené práce				0,00	313 635,59	313 635,59	
2	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm (asf. voz.)	m2	662,20	50,72	0,00	33 586,78	33 586,78	RTS II / 2025
3	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	75,90	122,23	0,00	9 277,26	9 277,26	RTS II / 2025
4	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm (zámk.dl. voz.)	m2	481,20	50,72	0,00	24 406,46	24 406,46	RTS II / 2025
5	113108405R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm (asf. voz.)	m2	662,20	76,39	0,00	50 585,46	50 585,46	RTS II / 2025
6	113109410R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 10 cm - (asf. voz.)	m2	662,20	152,79	0,00	101 177,54	101 177,54	RTS II / 2025
7	113109410R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 10 cm (bet. vozovka)	m2	132,20	152,79	0,00	20 198,84	20 198,84	RTS II / 2025
8	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm (bet. vozovka)	m2	132,20	50,72	0,00	6 705,18	6 705,18	RTS II / 2025
9	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu (zámk.dl. voz.)	m2	481,20	76,39	0,00	36 758,87	36 758,87	RTS II / 2025
10	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm (mlat. voz.)	m2	610,00	50,72	0,00	30 939,20	30 939,20	RTS II / 2025
12		Odkopávky a prokopávky				0,00	205 443,52	205 443,52	
11	121101101R00	Sejmutí ornice (humózní zeminy) s přemístěním do 50 m	m3	3,80	176,53	0,00	670,81	670,81	RTS II / 2025
12	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 (jedn. plochy)	m3	309,10	253,62	0,00	78 393,94	78 393,94	RTS II / 2025
13	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - sanace - alternativa (jed. pl.)	m3	483,10	253,62	0,00	122 523,82	122 523,82	RTS II / 2025
14	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 - výkop pro obruby	m3	7,60	507,23	0,00	3 854,95	3 854,95	RTS II / 2025
16		Přemístění výkopku				0,00	237 817,20	237 817,20	
15	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m (2x)- zemní krajnice u obrub	m3	15,20	77,09	0,00	1 171,77	1 171,77	RTS II / 2025
16	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3 - zemní krajnice u obrub	m3	7,60	115,63	0,00	878,79	878,79	RTS II / 2025
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - přebytky zeminy - výkopy	m3	309,10	192,72	0,00	59 569,75	59 569,75	RTS II / 2025
18	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17 km) - přebytky zeminy - výkopy	m3	5 254,70	6,17	0,00	32 421,50	32 421,50	RTS II / 2025
19	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m - výkopek sanace - alternativa	m3	483,10	192,72	0,00	93 103,03	93 103,03	RTS II / 2025
20	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+17km) - výkopek sanace	m3	8 212,70	6,17	0,00	50 672,36	50 672,36	RTS II / 2025
18		Povrchové úpravy terénu				1 907,69	78 419,86	80 327,56	
21	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině - sadová úprava	m2	252,40	36,54	0,00	9 222,70	9 222,70	RTS II / 2025
22	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - pojízdné+pochozí	m2	1 932,10	32,72	0,00	63 218,31	63 218,31	RTS II / 2025

23	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	38,00	36,54	0,00	1 388,52	1 388,52	RTS II / 2025
24	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině - sadová úprava	m2	252,40	19,49	328,94	4 590,33	4 919,28	RTS II / 2025
25	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI	kg	6,40	246,68	1 578,75	0,00	1 578,75	RTS II / 2025
19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00	351 752,64	351 752,64	
26	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - přebytek zeminy	m3	309,10	444,02	0,00	137 246,58	137 246,58	RTS II / 2025
27	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 - výkopek sanace - alternativa	m3	483,10	444,02	0,00	214 506,06	214 506,06	RTS II / 2025
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 019 703,07	223 113,72	1 242 816,80	
28	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se zhutněním - okolo obrub	m3	7,60	389,29	0,00	2 958,60	2 958,60	RTS II / 2025
29	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm - chodníky pojižděné	m2	1 932,10	195,56	310 516,99	67 324,48	377 841,48	RTS II / 2025
30	564871111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm - sanace - alternativa	m2	1 932,10	196,68	328 809,32	51 196,11	380 005,43	RTS II / 2025
31	568111112R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5,š.do 7,5 m	m2	1 932,10	14,62	0,00	28 247,30	28 247,30	RTS II / 2025
32	69366055	Geotextilie netkaná 300 g/m2 - chodník pojižděný	m2	1 932,10	33,92	65 536,83	0,00	65 536,83	RTS II / 2025
33	564811111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm - podsyp pod lože obrub	m2	38,00	76,03	1 897,54	991,60	2 889,14	RTS II / 2025
34	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm - chodník pojižděný	m2	1 932,10	199,44	312 942,39	72 395,63	385 338,02	RTS II / 2025
59		Dlažby pozemních komunikací a ploch				1 477 545,47	1 374 176,17	2 851 721,64	
35	591211211R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z drti tl. 4 cm	m2	1 932,10	790,76	153 651,23	1 374 176,17	1 527 827,40	RTS II / 2025
36	58380120.A	Kostka dlažební žulová štípaná + odseky, barva mix, drobná 80 až 100 mm, třída I	m2	1 932,10	685,21	1 323 894,24	0,00	1 323 894,24	RTS II / 2025
91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				30 021,12	15 203,90	45 225,02	
37	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	75,90	461,41	19 817,12	15 203,90	35 021,02	RTS II / 2025
38	59217410	Obrubník chodníkový ABO 100/10/25 II nat	kus	75,90	134,44	10 204,00	0,00	10 204,00	RTS II / 2025
S		Přesuny sutí				930,29	358 691,52	359 621,81	
39	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m - drc. kamenivo	t	505,60	109,85	625,64	54 914,52	55 540,16	RTS II / 2025
40	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m - drc. kamenivo (+21km)	t	10 617,60	3,52	0,00	37 373,95	37 373,95	RTS II / 2025
41	97999975R00	Poplatek za uložení, kamení s příměsí, (skup.170504), drc. kamenivo	t	505,60	246,68	0,00	124 721,41	124 721,41	RTS II / 2025
42	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m - obruby, beton	t	170,00	109,85	210,36	18 464,14	18 674,50	RTS II / 2025
43	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m (+21 km) - obruby, beton	t	3 570,00	3,52	0,00	12 566,40	12 566,40	RTS II / 2025
44	97999975R00	Poplatek za uložení beton	t	170,00	148,01	0,00	25 161,70	25 161,70	RTS II / 2025
45	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m - asfalt	t	76,20	109,85	94,29	8 276,28	8 370,57	RTS II / 2025
46	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m - (+21 km) asfalt	t	1 600,20	3,52	0,00	5 632,70	5 632,70	RTS II / 2025
47	97999975R00	Poplatek za uložení - asfalt	t	76,20	370,02	0,00	28 195,52	28 195,52	RTS II / 2025
48	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	4 278,59	10,14	0,00	43 384,90	43 384,90	RTS II / 2025
VORN		Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				0,00	58 585,84	58 585,84	
01VRN		Průzkumy, geodetické a projektové práce				0,00	26 517,80	26 517,80	
49	011002VRN	Průzkumy - stávající inženýrské sítě	Soubor	1,00	1 850,08	0,00	1 850,08	1 850,08	RTS II / 2025
50	013002VRN	Projektové práce - dokumentace skutečného provedení (všechny etapy)	Soubor	1,00	24 667,72	0,00	24 667,72	24 667,72	RTS II / 2025
03VRN		Zařízení staveniště				0,00	30 834,65	30 834,65	
51	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	18 500,79	0,00	18 500,79	18 500,79	RTS II / 2025
52	034002VRN	Zabezpečení staveniště - oplocení	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
53	039002VRN	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00	6 166,93	0,00	6 166,93	6 166,93	RTS II / 2025
07VRN		Provozní vlivy				0,00	1 233,39	1 233,39	
54	073002VRN	Ztížení prací v prostoru hřbitova	Soubor	1,00	1 233,39	0,00	1 233,39	1 233,39	RTS II / 2025

Poznámka:

Celkem:

5 756 198,02

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	HŘBITOV - OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - 6. etapa	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	K.Ú. Šlapanice	Zhotovitel:	PORR a.s. IČO/DIČ: 43005560/CZ43005560
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 54
JKSO:	8225922	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	2 538 427,75	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	2 799 562,60	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		359 621,81				
ZRN celkem		5 697 612,16	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	58 585,84
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH	5 756 198,02
Základ 21%	5 756 198,02	DPH 21%	1 208 801,58	Celkem včetně DPH	6 964 999,60

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Ve všech listech tohoto souboru lze měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje: údaje o firmě

jednotkové ceny položek zadané na maximálně 2 desetinná místa

Výkaz výměr			
Stavba : HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.6e)			
SO 03– Rozvod vody – etapa 6.e			
Objekt :			
vodovod v zemi			
díl.č.	Název dílu	cena (Kč)	
01	POTRUBÍ	36 247,80 Kč	
02	VYBAVENÍ	69 275,10 Kč	
03	OSTATNÍ	128 494,30 Kč	
04	ZEMNÍ PRÁCE	317 233,71 Kč	
05	SOUVISEJÍCÍ	106 349,46 Kč	
CELKEM		657 600,37 Kč	

Výkaz výměr							
Stavba : HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.6e)							
Objekt : SO 03– Rozvod vody – etapa 6.e							
vodovod v zemi							
	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost
01 POTRUBÍ							
01	potrubí HDPE D25 SDR11 PN10	m	290,4	49,34 Kč	14 328,40 Kč	0,00017	0,050
02	Montáž trubek tlakových PE do 32mm	m	290,4	75,48 Kč	21 919,40 Kč		
POTRUBÍ - CELKEM					36 247,80 Kč		0,050
02 VYBAVENÍ							
03	identifikační vodič měděný s dvojitou izolací CYY o průřezu 6mm ² D+M	m	290,4	44,16 Kč	12 824,10 Kč		
04	Modrá signalizační fólie D+M	m	290,4	15,91 Kč	4 620,30 Kč		
05	napojení rozvodů vody ve stáv. VŠ, vývrt do stáv. VŠ, utěsnění tmelem prostupu šachty	soubor	1,0	5 698,24 Kč	5 698,24 Kč		
06	Šachta plastová samonosná, Ø 1,0 m, obsyp, bez betonáže, poklop plastový 600x600, D+M	ks	1,0	20 827,82 Kč	20 827,90 Kč	0,19000	0,190
07	Poklop plastový pochozí 600x600, D+M	ks	1,0	6 820,62 Kč	6 820,70 Kč		
08	Vodoměr DN20 Qn=3,5m ³ /h, podružný vodoměr ve stáv. VŠ	ks	1,00	3 891,33 Kč	3 891,40 Kč		
09	ZEMNÍ ŠOUPÁTKOVÁ SADA TUHÁ DN25 D+M vč. poklopu, šoupěte a ovládací tyče	ks	2,0	3 274,64 Kč	6 549,30 Kč		
10	ISO PE T KUS DN 25	ks	4,0	229,20 Kč	916,80 Kč		
11	ISO PE spojka DN 25	ks	10,00	179,87 Kč	1 798,70 Kč		
12	Kulový kohout DN 25	ks	2,00	451,21 Kč	902,50 Kč		
13	Kulový kohout DN 25 s vypouštěním	ks	1,00	697,89 Kč	697,90 Kč		
14	ISO PE koleno, DN 25 / 11°	ks	1,00	266,21 Kč	266,30 Kč		
15	ISO PE koleno, DN 25 / 45°	ks	12,00	266,21 Kč	3 194,60 Kč		
16	ISO PE koleno, DN 25 / 90°	ks	1,00	266,21 Kč	266,30 Kč		
VYBAVENÍ - CELKEM					69 275,10 Kč		0,2
03 OSTATNÍ							
17	D+M výtokový stojan, napojení	ks	3,0	34 608,81 Kč	103 826,50 Kč		
18	Geodetické zaměření skutečného provedení díla	soub	1,00	24 667,72 Kč	24 667,80 Kč		
OSTATNÍ - CELKEM					128 494,30 Kč		0,2
04 ZEMNÍ PRÁCE							
<i>Zemní práce související s uložením potrubí a ostatních objektů.</i>							
19	Hloubení rýh do 2,5m v hor. 3-4 do 1000 m ³	m ³	226,5	235,37 Kč	53 314,13 Kč		
20	Vodorovné přemí.výkop. nošením hor. 1-4	m ³	226,5	77,09 Kč	17 461,81 Kč		
21	Zřízení pažení a rozeptění rýh příložné do 2 m	m ²	698,4	54,21 Kč	37 860,26 Kč	0,00085	0,594
22	Odstranění pažení příložné do 2m	m ²	698,4	14,12 Kč	9 861,41 Kč		
23	Svislé přemístění výk. z hor. 1-4 do 2.5 m	m ³	226,5	17,65 Kč	3 997,94 Kč		
24	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m ³	148,4	310,27 Kč	46 040,69 Kč		
25	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopiskru frakce 0 - 22 mm	m ³	60,7	990,56 Kč	60 125,90 Kč	1,70000	103,188
26	Lože pod potrubí s dodáním kameniva těžného 0 - 4 mm	m ³	17,4	990,56 Kč	17 259,52 Kč	1,70000	29,621
27	Vodorovné přemí. výk. z hor. 1-4 do 1000-1500m	m ³	78,1	154,17 Kč	12 044,21 Kč		
28	Nakladání vykopku do 100m ³ hor.1-4	m ³	78,1	38,54 Kč	3 010,86 Kč		
29	Uložení sypaniny na skladku	m ³	78,1	444,02 Kč	34 688,13 Kč		
30	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 160 mm	m	6,0	546,01 Kč	3 276,06 Kč		
<i>Uložení v komunikaci</i>							
31	Řezání krytu živičného do hloubky 150 mm	m ²	30,0	151,40 Kč	4 542,00 Kč	2,60000	78,000
32	Odstranění kryt, podklad živice <200 m ² tl.<300 mm	m ²	30,0	458,36 Kč	13 750,80 Kč		
ZEMNÍ PRÁCE - CELKEM					317 233,71 Kč		133,4
05 SOUVISEJÍCÍ							
33	Zkouška těsnosti	m	290,4	37,00 Kč	10 744,80 Kč		
34	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	m	290,4	37,00 Kč	10 744,80 Kč		
35	Přesun hmot, trubní vedení, otevř. výkop	t	133,6	10,14 Kč	1 355,13 Kč		
36	křížení sítí	ks	3,0	706,11 Kč	2 118,33 Kč		
37	obnova povrchu dle požadavku stavebníka – dlažba	m ²	30,0	1 783,09 Kč	53 492,70 Kč		
38	nasondování stávajících rozvodů vody – kopané sondy 0,6x0,6 m, hl. 1,3 - 6 sond	soubor	1,0	11 692,50 Kč	11 692,50 Kč		
39	zrušení stávajícího výtokového místa – 3 ks, demontáž a likvidace, demontáž a likvidace betonových skruží	soubor	1,0	9 537,16 Kč	9 537,20 Kč		
40	štěrkové vsakovací pole (fr. 16/32), tl 20 cm, vč. Geotextílie, dle specifikace výkresu	ks	3,0	2 221,33 Kč	6 664,00 Kč		
SOUVISEJÍCÍ - CELKEM					106 349,46 Kč		
CELKEM					657 600,37 Kč		133,8

Výkaz výměr			
Stavba : HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.6e)			
Objekt : SO 02 - Odvodnění ploch a RN (vnitřní část) etapa 6.e			
odvodnění vnitřní části hřbitova			
díl.č.	Název dílu	cena (Kč)	
odvodnění vnitřní části hřbitova			
01	POTRUBÍ	50 193,20 Kč	
02	PŘÍSLUŠENSTVÍ	406 787,70 Kč	
03	OSTATNÍ	32 749,55 Kč	
04	Demolice	3 632,40 Kč	
05	ZEMNÍ PRÁCE	105 582,20 Kč	
CELKEM		598 945,05 Kč	

Výkaz výměr							
Stavba : HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.6e)							
Objekt : SO 02 - Odvodnění ploch a RN (vnitřní část) etapa 6.e							
odvodnění vnitřní části hřbitova							
	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost
01 POTRUBÍ							
<i>Tato položka zahrnuje dodávku a montáž potrubí včetně všech tvarovek, spojovacího materiálu.</i>							
	KG150 PŘÍMÁ TROUBA PVC 150 SN8	m	101,0	308,35 Kč	31 137,20 Kč	0,00270	0,273
	Montáž potrubí z PVC hrdlových trub DN 150	m	101,0	188,71 Kč	19 056,00 Kč		
POTRUBÍ - CELKEM					50 193,20 Kč		0,3
02 PŘÍSLUŠENSTVÍ							
ODVODNĚNÍ							
	Odvodňovací žlab dl.1m, D+M	ks	49,0	7 267,48 Kč	356 106,60 Kč		
	Odvodňovací žlab dl.0,5m, D+M	ks	8,0	3 955,16 Kč	31 641,30 Kč		
	Žlabová vpust dl.0,5m, D+M	ks	2,0	9 519,89 Kč	19 039,80 Kč		
PŘÍSLUŠENSTVÍ - CELKEM					406 787,70 Kč		
03 OSTATNÍ							
	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	101,0	98,67 Kč	9 963,70 Kč		
	Kopané sondy - ověření polohy stávajících sítí	soub.	3,0	1 948,75 Kč	5 846,30 Kč		
	ochrana stávající vzrostlé vegetace – stromy s kmeny nad prům. 80 cm	soub.	1,0	1 475,44 Kč	1 475,50 Kč		
	statické podchytní stávající zidky při provádění podchodu	soub.	1,0	4 426,31 Kč	4 426,40 Kč		
	Chrániceka PVC DN 300	m	1,3	1 301,22 Kč	1 691,60 Kč		
	rušení stávající vpusti, demolice a likvidace odpadu	soubor	1,0	3 179,05 Kč	3 179,05 Kč		
	Geodetické zaměření skutečného provedení díla	soub	1,00	6 166,93 Kč	6 167,00 Kč		
OSTATNÍ - CELKEM					32 749,55 Kč		
04 Demolice							
<i>Bourací a demoliční práce na stávající kanalizaci</i>							
	Výkop a demontáž ležaté kanalizace	m	6,5	217,27 Kč	1 412,30 Kč		
	Přesun materiálu	h	3,0	740,03 Kč	2 220,10 Kč		
Demolice - CELKEM					3 632,40 Kč		
05 ZEMNÍ PRÁCE							
<i>Zemní práce související s uložením kanalizačního potrubí a ostatních objektů na nové kanalizační síti.</i>							
	Hloubení rýh šíř do 2m tř. Iii - do 50m3, strojně	m3	48,5	235,37 Kč	11 408,50 Kč		
	Příplatek za lepivost	m3	48,5	23,54 Kč	1 141,00 Kč		
	zřízení pažení a rozepření rýh příložné do 2 m	m2	122,1	54,21 Kč	6 621,00 Kč	0,00085	0,104
	Odstranění pažení příložné přes do 2 m	m2	122,1	14,12 Kč	1 724,60 Kč	0,00085	0,104
	Zásyp sypaninou se zhutněním jam. šachet. rýh	m3	40,9	310,27 Kč	12 678,40 Kč		
	zásyp jam a rýh zeminou se zhutněním	m3	7,6	310,27 Kč	2 360,60 Kč		
	Lože a obsyp - kamenivo těžené 0 - 4 mm	m3	40,9	990,56 Kč	40 476,60 Kč	1,40000	57,207
	Nakládání výkopu množství přes 100 m3 hor. 1-4	m3	40,9	269,80 Kč	11 024,70 Kč		
	Uložení sypaniny na skladku	m3	40,9	444,02 Kč	18 143,70 Kč		
	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevr. výkop	T	0,3	10,14 Kč	3,10 Kč		
ZEMNÍ PRÁCE - CELKEM					105 582,20 Kč		57,4
CELKEM					598 945,05 Kč		57,69

Stavba:

HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.7e)

Část stavby:

SO 02 - Odvodnění ploch a RN (venkovní část) etapa 7.e

Investor:

Město Šlapanice, IČ 00282651

Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice

Zhotovitel: PORR a.s.

IČO 43005560

Datum: 02.12.2025

Cenová soustava: **vlastní**

OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR - REKAPITULACE

SO 02 - Odvodnění ploch a RN (venkovní část) etapa 7.e	odvodnění venkovní část – mimo hřbitov	551 536,67 Kč
Celkem za stavební objekty		551 536,67 Kč

pozn.:

Oceněný výkaz výměr je proveden bez DPH.

Všechny položky zahrnují dodávku i montáž dle pokynů daného výrobce pokud není uvedeno

Ve všech listech tohoto souboru lze měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje:

údaje o firmě

jednotkové ceny položek zadané na maximálně 2 desetinná místa

Výkaz výměr			
Stavba : HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.7e)			
SO 02 - Odvodnění ploch a RN (venkovní část) etapa 7.e			
Objekt: SO 02 - Odvodnění ploch a RN (venkovní část) etapa 7.e			
odvodnění venkovní část – mimo hřbitov			
díl.č.	Název dílu	cena (Kč)	
SO 02 - Odvodnění ploch a RN (venkovní část) etapa 7.e			
01	POTRUBÍ	2 830,70 Kč	
03	OSTATNÍ	20 747,30 Kč	
02	ZEMNÍ PRÁCE	2 393,80 Kč	
šachty			
09	ŠACHTY	61 389,90 Kč	
10	ZEMNÍ PRÁCE	1 336,65 Kč	
Odvodnění - retence			
14	RETENČNÍ NÁDRŽE	343 084,35 Kč	
15	ZEMNÍ PRÁCE	87 886,26 Kč	
16	SOUVISEJÍCÍ	31 867,71 Kč	
CELKEM		551 536,67 Kč	

Výkaz výměr								
Stavba : HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.7e)								
Objekt : SO 02 - Odvodnění ploch a RN (venkovní část) etapa 7.e								
odvodnění venkovní část – mimo hřbitov								
	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	
01 POTRUBÍ								
<i>Tato položka zahrnuje dodávku a montáž potrubí včetně všech tvarovek, spojovacího materiálu.</i>								
1	KG300 PŘÍMÁ TROUBA PVC 300 SN12	m	1,3	1 887,08 Kč	2 358,90 Kč	0,00707	0,009	
2	Montáž potrubí z PVC hrdlových trub do DN 300	m	1,3	377,42 Kč	471,80 Kč			
POTRUBÍ - CELKEM					2 830,70 Kč		0,0	
02 ZEMNÍ PRÁCE								
<i>Zemní práce související s uložením kanalizačního potrubí a ostatních objektů na nové kanalizační síti.</i>								
3	Hloubení rýh šíř do 2m tř. lll - do 50m3, strojně	m3	1,9	235,37 Kč	441,40 Kč			
4	Příplatek za lepivost	m3	1,9	23,54 Kč	44,20 Kč			
5	zřízení pažení a rozepření rýh příložné do 2 m	m2	3,0	54,21 Kč	162,70 Kč	0,00085	0,003	
6	odstranění pažení příložné do 2 m	m2	3,0	14,12 Kč	42,40 Kč	0,00085	0,003	
7	Vodorovné přemí. výko. z hor. 1-4 př 50 do 500	m3	1,9	77,09 Kč	144,60 Kč			
8	Zásyp sypaninou se zhutněním jam. šachet. rýh	m3	0,6	310,27 Kč	186,20 Kč			
9	zásyp jam a rýh zeminou se zhutněním	m3	1,3	310,27 Kč	395,60 Kč			
10	Lože a obsyp - kamenivo těžené 0 - 4 mm	m3	0,6	990,56 Kč	594,40 Kč	1,40000	0,840	
11	Nakládání výkopu množství přes 100 m3 hor. 1-4	m3	0,6	38,54 Kč	23,20 Kč			
12	Uložení sypaniny na skladku	m3	0,6	444,02 Kč	266,50 Kč			
13	Doprava na skladku do 10km	m3.km	0,6	154,17 Kč	92,60 Kč			
ZEMNÍ PRÁCE - CELKEM					2 393,80 Kč		0,8	
03 OSTATNÍ								
14	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	1,3	98,67 Kč	123,40 Kč			
15	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	T	0,8	10,14 Kč	8,60 Kč			
16	Prostupy do stávající RN-h1, včetně utěsnění tmelem	ks	1,0	5 698,24 Kč	5 698,30 Kč			
17	Kopané sondy - ověření polohy stávajících sítí	soub.	1,0	1 948,75 Kč	1 948,80 Kč			
18	Kamerový průzkum stávající ležaté kanalizace	soub.	2,0	6 166,93 Kč	12 333,90 Kč			
19	uvedení povrchu do původního stavu - travnaté plochy	m2	10,0	63,43 Kč	634,30 Kč			
OSTATNÍ - CELKEM					20 747,30 Kč			

Výkaz výměr								
Stavba : HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.7e)								
Objekt : SO 02 - Odvodnění ploch a RN (venkovní část) etapa 7.e								
šachty								
● -	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	
09 ŠACHTY								
<i>Je navržena typově prefabrikovaná šachta. Součástí dodávky dílců je i těsnění. Před objednáním je potřeba ověřit navrženou hloubku na stavbě!</i>								
1	Plastová šachta dle specifikace PD, včetně poklopu, D+M, DN 400	soub.	2,0	30 694,91 Kč	61 389,90 Kč		0,0200	
ŠACHTY - CELKEM					61 389,90 Kč		0,02	
10 ZEMNÍ PRÁCE								
<i>Zemní práce související s uložením prefabrikovaných šachet.</i>								
2	Hloubení zapažených jam v hor. 3 př 100 do 1000	m3	1,3	235,37 Kč	301,27 Kč			
3	příplatek za lepivost	m3	1,3	23,54 Kč	30,13 Kč			
4	Zřízení pažení a rozepření rýh příložné do 2 m	m2	1,3	54,21 Kč	69,39 Kč	0,00085	0,001	
5	Odstranění pažení příložné do 2 m	m2	1,3	14,12 Kč	18,07 Kč	0,00085	0,001	
6	Vodorovné přemí. výko. z hor. 1-4 př 50 do 500	m3	1,3	77,09 Kč	98,68 Kč			
7	Nakládání výkopu hor. 1-4	m3	1,3	38,54 Kč	49,33 Kč			
8	Uložení sypaniny na skladku	m3	1,3	444,02 Kč	568,35 Kč			
9	Doprava na skladku do 10km	m3.km	1,3	154,17 Kč	200,42 Kč			
10	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	T	0,1	10,14 Kč	1,01 Kč			
ZEMNÍ PRÁCE - CELKEM					1 336,65 Kč		0,002	
CELKEM					62 726,55 Kč		0,02	

Výkaz výměr								
Stavba : HŘBITOV – OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH, ŠLAPANICE (etapa č.7e)								
Objekt : SO 02 - Odvodnění ploch a RN (venkovní část) etapa 7.e								
Odvodnění - retence								
	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	
14 RETENČNÍ NÁDRŽE								
<i>Je navržena skládaná prefabrikovaná retenční nádrž. Navržené řešení musí být ověřeno u dodavatele/výrobce.</i>								
1	Skládaná prefabrikovaná nádrž	m3	23,9	12 422,62 Kč	296 900,70 Kč	1,00000	23,900	
2	monolitická betonová deska C12/15	m3	3,5	6 739,07 Kč	23 586,80 Kč	2,60000	9,100	
3	poklop D400 bez odv.	ks	1,0	6 672,62 Kč	6 672,62 Kč	0,15800	0,158	
4	skruž 100/25	ks	1,0	2 463,07 Kč	2 463,07 Kč	0,18500	0,185	
5	skruž 100/50	ks	2,0	3 119,23 Kč	6 238,46 Kč	0,49000	0,980	
6	konus 63/58	ks	1,0	4 718,93 Kč	4 718,93 Kč	0,02800	0,028	
7	vyrovnávací prstenec 63/6	ks	1,0	1 264,22 Kč	1 264,22 Kč	0,04000	0,040	
8	těsnění pro DN 1000	ks	1,0	1 239,55 Kč	1 239,55 Kč	0,00000	0,000	
RETENČNÍ NÁDRŽE - CELKEM					343 084,35 Kč		33,0	
15 ZEMNÍ PRÁCE								
<i>Zemní práce související s provedením retenčních nádrží.</i>								
9	Hloubení rýh šíř do 2m tř. iii - do 100m3, strojně	m3	65,2	235,37 Kč	15 347,40 Kč			
10	Příplatek za lepivost	m3	65,2	23,54 Kč	1 534,93 Kč			
11	zřízení pažení a rozepření rýh příložně nad 4 m	m2	56,7	54,21 Kč	3 073,71 Kč	0,00085	0,048	
12	odstranění pažení příložně přes 4 do 8 m	m2	56,7	14,12 Kč	800,60 Kč	0,00085	0,048	
13	Vodorovné přemí. výko. z hor. 1-4 př 50 do 500	m3	65,2	77,09 Kč	5 026,65 Kč			
14	Zásyp sypaninou se zhutněním jam. šachet. rýh	m3	1,0	310,27 Kč	310,27 Kč			
15	zásyp jam a rýh zeminou se zhutněním	m3	64,2	310,27 Kč	19 920,89 Kč			
16	Lože a obsyp - kamenivo těžené 0 - 4 mm	m3	1,0	990,56 Kč	990,56 Kč	1,40000	1,400	
17	Nakládání výkopu množství přes 100 m3 hor. 1-4	m3	64,2	38,54 Kč	2 474,46 Kč			
18	Uložení sypaniny na skladku	m3	64,2	444,02 Kč	28 508,30 Kč			
19	Doprava na skladku do 10km	m3.km	64,2	154,17 Kč	9 898,48 Kč			
ZEMNÍ PRÁCE - CELKEM					87 886,26 Kč		1,5	
16 SOUVISEJÍCÍ								
20	Zkouška těsnosti	m	1,0	98,67 Kč	98,67 Kč			
21	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	33,5	10,14 Kč	339,25 Kč			
22	Prostup základy	soubor	1,0	5 698,24 Kč	5 698,24 Kč			
23	uložení ve zpevněných plochách - obnova povrchu dle požadavku investora	m2	30,0	792,76 Kč	23 782,80 Kč			
24	Kopaná sonda	soub	1,0	1 948,75 Kč	1 948,75 Kč			
SOUVISEJÍCÍ - CELKEM					31 867,71 Kč			
CELKEM					462 838,31 Kč		34,5	

Popis stavby: 250726 - Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení
Popis objektu: SO 04 Veřejné osvětlení
Popis rozpočtu: 250726 - Větev č.2 (úsek č. 4.e)

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M21	Elektromontáže	MON			60 968,40	11,0
M210	Materiál	MON			317 419,70	57,5
M211	Demontáže	MON			16 603,38	3,0
M46	Zemní práce při montážích	MON			151 190,49	27,4
VN	Vedlejší náklady	VN			3 425,84	0,6
ON	Ostatní náklady	ON			2 544,96	0,5
Cena celkem					552 152,77	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	250726	Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení
O:	SO 04	Veřejné osvětlení
R:	250726	Větev č. 2 - etapa č. 4e

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže	60 968,40					
1	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm2	kus	36,00000	32,93	1 185,48	M21	RTS 25/ I
2	210202115R00	Montáž svítidla veřejného osvětlení, parkového	kus	6,00000	1 235,36	7 412,16	M21	RTS 25/ I
3	210204002R00	Montáž stožáru veřejného osvětlení parkového, ocelového, ,	kus	6,00000	2 388,33	14 329,98	M21	RTS 25/ I
4	210204201R00	Montáž stožárové elektrovýzbroje pro 1 okruh	kus	6,00000	576,48	3 458,88	M21	RTS 25/ I
5	210220022RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn). , včetně dodávky drátu průměru 10 mm	m	106,00000	65,86	6 981,16	M21	RTS 25/ I
6	210220301RT2	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky spojovací (SS)	kus	14,00000	98,79	1 383,06	M21	RTS 25/ I
7	210220302RT6	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky kovových částí d 3-12 mm (SP)	kus	6,00000	98,79	592,74	M21	RTS 25/ I
8	210800015R00	Montáž vodiče CYY, 10 mm2, uloženého v trubce,	m	3,00000	49,46	148,38	M21	RTS 25/ I
9	210810005R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, volně uloženého	m	27,00000	49,46	1 335,42	M21	RTS 25/ I
10	210810013R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, volně uloženého	m	150,00000	65,86	9 879,00	M21	RTS 25/ I
11	210950201R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové příplatek na zatahování kabelů do tvárnicových tras s komorami nebo do kolektorů. váha kabelu do 0,75 kg.	m	150,00000	32,93	4 939,50	M21	RTS 25/ I
12	210100151U00	Ukončení kabelů páska žíly 4x16mm2	kus	11,00000	98,79	1 086,69		URS
13	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	5,00000	1 647,19	8 235,95	Prav.M	RTS 25/ I
Díl: M210		Materiál	317 419,70					
14	23170120R	pěna PU; montážní, výplňová, izolační; tepelná odolnost -40 až 90 °C; přetíratelná; 0,75 l	kus	2,00000	1 828,37	3 656,74	SPCM	RTS 25/ I
15	316723308T	Rošt základový pro přírubový stožár výšky 4,5 m	ks	6,00000	4 305,75	25 834,50		Vlastní
16	31673600T	Stožár hliníkový parkový přírubový pr. 120 mm u základy, výška 4,5 m nad zemí	ks	6,00000	19 946,07	119 676,42		Vlastní
17	31678611.9T	Svorkovnice stožárová jednopojistková IP 43	kus	6,00000	3 047,08	18 282,48		Vlastní
18	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	27,00000	19,73	532,71	SPCM	RTS 25/ I
19	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití 30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	150,00000	155,78	23 367,00	SPCM	RTS 25/ I
20	34141304R	vodič CYY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plné holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 10,00 mm2; vnější průměr max 7,2 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,4 mm	m	3,00000	46,62	139,86	SPCM	RTS 25/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	250726	Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení
O:	SO 04	Veřejné osvětlení
R:	250726	Větev č. 2 - etapa č. 4e

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	345-000504	Pojistka 6A E27 komplet	ks	6,00000	130,37	782,22		Vlastní
22	345-000600	Trubička smršťovací z/žl RPZ 32/12	m	3,00000	494,09	1 482,27		Vlastní
23	348200101T	Připojení libovolné elektroniky do svítidla ve standardu Lighting SystemsNEMA, 7 Pin socket, , osazeno komunikačním modulem MSB-C Wireless	ks	6,00000	2 890,56	17 343,36		Vlastní
24	34899963T	Svítilno LED sadové DLE, 20W, 2700°K	ks	6,00000	14 029,03	84 174,18		Vlastní
25	354364902T	Koncovka kabelová Skeldo KSCZ5X-10-25	ks	11,00000	1 294,69	14 241,59		Vlastní
26	900 99-1111T	Podružný materiál	soubor	1,00000	7 906,37	7 906,37		Vlastní
Díl: M211 Demontáže						16 603,38		
27	210202115R00	Montáž svítidla veřejného osvětlení, parkového	kus	6,00000	741,27	4 447,62	M21	RTS 25/ I
28	210204002R00	Montáž stožáru veřejného osvětlení parkového, ocelového, ,	kus	6,00000	1 564,80	9 388,80	M21	RTS 25/ I
29	210204201R00	Montáž stožárové elektrovýzbroje pro 1 okruh	kus	6,00000	461,16	2 766,96	M21	RTS 25/ I
Díl: M46 Zemní práce při montážích						151 190,49		
30	460010011RT4	Vytýčení trasy nn vedení v přehled.terénu, v obci, délka trasy nad 1000 m	km	0,09000	39 531,63	3 557,85		RTS 25/ I
31	460050703RT1	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3, ruční výkop jámy	m3	2,40000	1 976,62	4 743,89		RTS 25/ I
32	460080002R00	Betonový základ do bednění	m3	2,20000	6 831,11	15 028,44		RTS 25/ I
33	460080101RT1	Rozbourání betonového základu, vybourání betonu	m3	2,20000	5 660,87	12 453,91		RTS 25/ I
34	460100110T00	příruová základ pro sadový stožár, hl. založení 2,5 m	kus	6,00000	2 672,38	16 034,28		Vlastní
35	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu	kus	6,00000	506,06	3 036,36		RTS 25/ I
36	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	89,00000	379,51	33 776,39		RTS 25/ I
37	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku, tloušťka vrstvy 15 cm	m	89,00000	117,05	10 417,45		RTS 25/ I
38	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	89,00000	20,60	1 833,40		RTS 25/ I
39	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 70	m	138,00000	91,76	12 662,88		RTS 25/ I
40	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	89,00000	123,34	10 977,26		RTS 25/ I
41	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m3	3,00000	759,03	2 277,09		RTS 25/ I
42	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m, nákladním automobilem	m3	30,00000	47,49	1 424,70		RTS 25/ I
43	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3, ruční vyrovnaní a zhutnění	m2	89,00000	77,46	6 893,94		RTS 25/ I
44	460961603T00	Geodetické zaměření skutečného provedení	km	0,90000	3 083,47	2 775,12		Vlastní
45	1050	Příplatek k odvozu suti ZKD 1km, beton, asfalty	t	5,00000	31,57	157,85		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	250726	Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení
O:	SO 04	Veřejné osvětlení
R:	250726	Větev č. 2 - etapa č. 4e

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	460600061S00	Odvoz suti -1km	t	5,00000	316,24	1 581,20		Vlastní
47	0054T	Poplatek za recyklaci suti	t	5,00000	553,42	2 767,10		Vlastní
48	00586T	Poplatek za skládku zeminy	t	4,80000	395,30	1 897,44		Vlastní
49	00595T	prohloubení kabelové rýhy pro zemní drát - 10x10 cm	m	89,00000	77,46	6 893,94		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				3 425,84		
50	00513T	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	Soubor	4,00000	856,46	3 425,84		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				2 544,96		
51	0001T	Poplatek za recyklaci svítidel a zdrojů	kus	6,00000	18,99	113,94		Vlastní
52	00560T	Číslování stožárů	ks	6,00000	405,17	2 431,02		Vlastní
Celkem						552 152,77		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **250726** **Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení**

Objekt: **SO 04** **Veřejné osvětlení**

Rozpočet: **250726** **Větev č. 1 - etapa č. 6e (včetně úseku č. 5.e)**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

PORR a.s.
Dubečská 3238/36
100 00 Praha

IČO: **43005560**

DIČ: **CZ43005560**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			1 414 057,70
Vedlejší náklady			5 138,76
Ostatní náklady			4 241,60
Celkem			1 423 438,06

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 423 438,06 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

1423438,06 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis stavby: 250726 - Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení
Popis objektu: SO 04 Veřejné osvětlení
Popis rozpočtu: 250726 - Větev č.1 - etapa č.6e (včetně úseku č. 5.e)

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M21	Elektromontáže	MON			142 685,28	10,0
M210	Materiál	MON			652 680,03	45,9
M211	Demontáže	MON			27 672,30	1,9
M46	Zemní práce při montážích	MON			591 020,09	41,5
VN	Vedlejší náklady	VN			5 138,76	0,4
ON	Ostatní náklady	ON			4 241,60	0,3
Cena celkem					1 423 438,06	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	250726	Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení
SO	04	Veřejné osvětlení
R:	250726	Větev č. 1 - etapa č. 6e (včetně úseku č. 5.e)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21 Elektromontáže			142 685,28					
1	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm ²	kus	60,00000	32,93	1 975,80	M21	RTS 25/ I
2	210100701R00	Montáž koncovky venkovní do 1 kV, KV 1, , pro kabely, celoplastové, do průřezu 4x35 mm ²	kus	3,00000	247,05	741,15	M21	RTS 25/ I
3	210202115R00	Montáž svítidla veřejného osvětlení, parkového	kus	10,00000	1 235,36	12 353,60	M21	RTS 25/ I
4	210204002R00	Montáž stožáru veřejného osvětlení parkového, ocelového, ,	kus	10,00000	2 388,33	23 883,30	M21	RTS 25/ I
5	210204201R00	Montáž stožárové elektrovýzbroje pro 1 okruh	kus	10,00000	576,48	5 764,80	M21	RTS 25/ I
6	210220022RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), , včetně dodávky drátů průměru 10 mm	m	415,00000	65,86	27 331,90	M21	RTS 25/ I
7	210220301RT2	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky spojovací (SS)	kus	30,00000	98,79	2 963,70	M21	RTS 25/ I
8	210220302RT6	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky kovových částí d 3-12 mm (SP)	kus	11,00000	98,79	1 086,69	M21	RTS 25/ I
9	210800015R00	Montáž vodiče CYY, 10 mm ² , uloženého v trubce,	m	5,50000	49,46	272,03	M21	RTS 25/ I
10	210810005R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm ² , volně uloženého	m	45,00000	49,46	2 225,70	M21	RTS 25/ I
11	210810013R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm ² , volně uloženého	m	513,00000	65,86	33 786,18	M21	RTS 25/ I
12	210950201R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové příplatek na zatahování kabelů do tvárníkových tras s komorami nebo do kolektorů, váha kabelu do, 0,75 kg.	m	513,00000	32,93	16 893,09	M21	RTS 25/ I
13	210100151U00	Ukončení kabelů páska žíly 4x16mm ²	kus	19,00000	98,79	1 877,01		URS
14	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	7,00000	1 647,19	11 530,33	Prav.M	RTS 25/ I
Díl: M210 Materiál			652 680,03					
15	23170120R	pěna PU; montážní, výplňová, izolační; tepelná odolnost -40 až 90 °C; přetíratelná; 0,75 l	kus	2,00000	1 828,37	3 656,74	SPCM	RTS 25/ I
16	316723308T	Rošt základový pro přírubový stožár výšky 4,5 m	ks	10,00000	4 305,75	43 057,50		Vlastní
17	31673600T	Stožár hliníkový parkový přírubový pr. 120 mm u základy, výška 4,5 m nad zemí	ks	10,00000	19 946,07	199 460,70		Vlastní
18	31678611.9T	Svorkovnice stožárová jednopojistková IP 43	kus	10,00000	3 047,08	30 470,80		Vlastní
19	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm ² ; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	45,00000	19,73	887,85	SPCM	RTS 25/ I
20	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm ² ; počet žil 4; teplota použití 30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	513,00000	155,78	79 915,14	SPCM	RTS 25/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	250726	Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení
SO	04	Veřejné osvětlení
R:	250726	Větev č. 1 - etapa č. 6e (včetně úseku č. 5.e)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	34141304R	vodič CYY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plně holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 10,00 mm ² ; vnější průměr max 7,2 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,4 mm	m	5,50000	46,62	256,41	SPCM	RTS 25/ I
22	345-000504	Pojistka 6A E27 komplet	ks	10,00000	130,37	1 303,70		Vlastní
23	345-000600	Trubička smršťovací z/žl RPZ 32/12	m	5,50000	494,09	2 717,50		Vlastní
24	348200101T	Připojení libovolné elektroniky do svítidla ve standardu Lighting SystemsNEMA, 7 Pin socket, , osazeno komunikačním modulem MSB-C Wireless	ks	10,00000	2 890,56	28 905,60		Vlastní
25	34899963T	Svítidlo LED sadové DLE, 20W, 2700°K	ks	10,00000	13 238,30	132 383,00		Vlastní
26	35436090T	Koncovka kabel.do 1kV GUST 01/4X 4-25mm ² , L750	ks	3,00000	4 156,76	12 470,28		Vlastní
27	354364902T	Koncovka kabelová Skeldo KSCZ5X-10-25	ks	13,00000	1 294,69	16 830,97		Vlastní
28	357 12206T	Skříň rozpojovací pro VO, 3 sady poj. odpínačů, provedení plastový pilíř, skříň pro upevnění do zdi	ks	1,00000	87 299,06	87 299,06		Vlastní
29	358251012R	vložka pojistková nožová vel. 000; charakt. gG; jmen.proud 20 A; jmen.napětí 690 V a.c./250 V d.c.	kus	6,00000	401,84	2 411,04	SPCM	RTS 25/ I
30	358-91111T	Zkratová propojka	kus	3,00000	915,79	2 747,37		Vlastní
31	900 99-1111T	Podružný materiál	soubor	1,00000	7 906,37	7 906,37		Vlastní
Díl: M21 Demontáže						27 672,30		
32	210202115R00	Montáž svítidla veřejného osvětlení, parkového	kus	10,00000	741,27	7 412,70	M21	RTS 25/ I
33	210204002R00	Montáž stožáru veřejného osvětlení parkového, ocelového, ,	kus	10,00000	1 564,80	15 648,00	M21	RTS 25/ I
34	210204201R00	Montáž stožárové elektrovýzbroje pro 1 okruh	kus	10,00000	461,16	4 611,60	M21	RTS 25/ I
Díl: M46 Zemní práce při montážích						591 020,09		
35	460010011RT4	Vytýčení trasy nn vedení v přehled.terénu, v obci, délka trasy nad 1000 m	km	0,46000	7 906,37	3 636,93		RTS 25/ I
36	460050703RT1	Jáma do 2 m ³ pro stožár veřejného osvětlení, hor.3, ruční výkop jámy	m ³	4,00000	1 976,62	7 906,48		RTS 25/ I
37	460070618T00	Jáma pro protlak	m ³	7,50000	932,93	6 996,98		Vlastní
38	460080002R00	Betonový základ do bednění	m ³	3,60000	6 831,11	24 592,00		RTS 25/ I
39	460080101RT1	Rozbourání betonového základu, vybourání betonu	m ³	3,60000	5 660,87	20 379,13		RTS 25/ I
40	460100110T00	příruová základ pro sadový stožár, hl. založení 2,5 m	kus	10,00000	2 672,38	26 723,80		Vlastní
41	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu	kus	14,00000	506,06	7 084,84		RTS 25/ I
42	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	374,00000	379,51	141 936,74		RTS 25/ I
43	460270085T00	Osazení rozpojovací pilířové skříňě VO	ks	1,00000	7 906,37	7 906,37		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	250726	Šlapanice hřbitov - veřejné osvětlení
SO	04	Veřejné osvětlení
R:	250726	Větev č. 1 - etapa č. 6e (včetně úseku č. 5.e)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku, tloušťka vrstvy 15 cm	m	383,00000	117,05	44 830,15		RTS 25/ I
45	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	383,00000	20,60	7 889,80		RTS 25/ I
46	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 70	m	439,00000	91,76	40 282,64		RTS 25/ I
47	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	3,00000	123,34	370,02		RTS 25/ I
48	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m3	13,50000	759,03	10 246,91		RTS 25/ I
49	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m, nákladním automobilem	m3	135,00000	47,49	6 411,15		RTS 25/ I
50	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3, ruční vyrovnání a zhutnění	m2	383,00000	77,46	29 667,18		RTS 25/ I
51	460961603T00	Geodetické zaměření skutečného provedení	km	0,46000	30 834,65	14 183,94		Vlastní
52	1050	Příplatek k odvozu suti ZKD 1km, beton, asfalty	t	83,00000	31,57	2 620,31		Vlastní
53	460600061S00	Odvoz suti -1km	t	8,30000	316,24	2 624,79		Vlastní
54	466 99.1112T00	Protlak řízený DN 110	m	70,00000	2 023,99	141 679,30		Vlastní
55	0054T	Poplatek za recyklaci suti	t	8,30000	553,42	4 593,39		Vlastní
56	00586T	Poplatek za skládku zeminy	t	24,00000	395,30	9 487,20		Vlastní
57	00595T	prohloubení kabelové rýhy pro zemní drát - 10x10 cm	m	374,00000	77,46	28 970,04		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				5 138,76		
58	00513T	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	Soubor	6,00000	856,46	5 138,76		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				4 241,60		
59	0001 T	Poplatek za recyklaci svítidel a zdrojů	kus	10,00000	18,99	189,90		Vlastní
60	00560T	Číslování stožárů	ks	10,00000	405,17	4 051,70		Vlastní

Celkem	1 423 438,06
---------------	---------------------



PORR a.s.

PLNÁ MOC
ev. č. 98/2025

Společnost **PORR a.s.**, IČO: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006 (dále také jako „obchodní společnost“), kterou zastupují pan Ing. Antonín Daňa, člen představenstva a pan Ing. Peter Suchý, člen představenstva tímto uděluje plnou moc

panu **Ing. Lukášovi Hruškovi**, vedoucímu provozu Brno, úsek Dopravních staveb PORR a.s., oblast Morava, nar. [REDAKCE], bytem [REDAKCE]

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele (kupujícího) a k tomu, aby společně s ekonomem, provozu Brno, úseku Dopravních staveb PORR a.s., oblasti Morava, podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, dodávky materiálu nebo služeb, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného u objednavce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 300.000 Kč bez DPH a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s ekonomem, provozu Brno, úseku Dopravních staveb PORR a.s., oblasti Morava, podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádostí o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 20.000.000 Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování výše uvedených písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadáva podle zákona a dále na podepisování výše uvedených písemností u podlimitních nebo nadlimitních veřejných zakázek, zadávaných zadavatelem v souvislosti s výkonem relevantní činnosti dle § 151 a násl. zákona, u kterých zadavatel nepostupuje při zadávání veřejné zakázky dle zákona. Zmocnění dále opravňuje k jednání a uzavření dohody o předčasném užívání stavby.

Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31.ledna 2026.

V Praze, dne 15.01.2025

Antonín Daňa
Digitálně podepsal
Antonín Daňa
Datum: 2025.01.16
14:43:06 +01'00'
Ing. Antonín Daňa
člen představenstva

Peter Suchý
Digitálně podepsal
Peter Suchý
Datum: 2025.01.17
14:08:22 +01'00'
Ing. Peter Suchý
člen představenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:

Lukáš Hruška
Digitálně podepsal Lukáš
Hruška
Datum: 2025.01.20
21.01:38 +01'00'
Ing. Lukáš Hruška



PORR a.s.

PLNÁ MOC
ev. č. 96/2025

Společnost **PORR a.s.**, IČO: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006 (dále také jako „obchodní společnost“), kterou zastupují pan Ing. Antonín Daňa, člen představenstva a pan Ing. Peter Suchý, člen představenstva tímto uděluje plnou moc

panu **Ing. Janu Bezroukovi**, ekonomovi provozu Brno, úsek Dopravních staveb PORR a.s., Oblast Morava, dat. nar. [REDAKCE], bytem [REDAKCE]

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele (kupujícího) a k tomu, aby společně s vedoucím provozu Brno, úsek Dopravních staveb PORR a.s., Oblast Morava, podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, dodávky materiálu nebo služeb, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 300.000,- Kč bez DPH a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s vedoucím provozu Brno, úsek Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava, podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádostí o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 20.000.000 Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování výše uvedených písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadáva podle zákona a dále na podepisování výše uvedených písemností u podlimitních nebo nadlimitních veřejných zakázek, zadávaných zadavatelem v souvislosti s výkonem relevantní činnosti dle § 151 a násl. zákona, u kterých zadavatel nepostupuje při zadávání veřejné zakázky dle zákona. Zmocnění dále opravňuje k jednání a uzavření dohody o předčasném užívání stavby.

Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31.ledna 2026.

V Praze, dne 15.01.2025

Antonín Daňa
Digitálně podepsal
Antonín Daňa
Datum: 2025.01.16
14:41:34 +01'00'

Peter Suchý
Digitálně podepsal
Peter Suchý
Datum: 2025.01.17
13:00:38 +01'00'

Ing. Peter Suchý
člen představenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:

Jan Bezrouk
Digitálně podepsal
Jan Bezrouk
Datum: 2025.01.20
09:02:13 +01'00'

Ing. Jan Bezrouk