

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

Pave Číslo smlouvy zhotovitele: CZ550.26.0325.1
objednatele:

Číslo smlouvy

Smlouva o dílo

**uzavřená podle ustanovení § 2586 zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "Občanský zákoník" nebo „OZ“)
mezi následujícími smluvními stranami (dále jen „Smlouva“)**

I.

Smluvní strany

Objednatel:

Obec Dobrá
Sídlo: Dobrá č.p. 230, 739 51 Dobrá
zastoupené: Ing. Jiří Carbol, starosta obce
IČO: 00296589

bankovní spojení:
č.účtu:

zástupce ve věcech technických a realizačních: Ing. Tomáš Chýlek
vedoucí správy majetku a investic
tel.: 736614720

*dále jen **objednatel***

Zhotovitel:

Název: **PORR a.s.**
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B vložka 1006
sídlo: Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Strašnice
zmocněný zástupce: Stanislav Farana na základě plné moci ze dne 27.1.2026
Ing. Petr Makula na základě plné moci ze dne 27.1.2026
IČ: 43005560
DIČ: CZ43005560
bankovní spojení:Raiffeisenbank a.s.
číslo účtu: 1091107720/5500
tel. ústř. +420 267 226 111

zástupce ve věcech technických, smluvních a realizačních:
ve věcech technických a realizačních: Ing. Roman Slaný, roman.slany@porr.cz,
+420 604 226 441 , Jan Bogda, jan.bogda@porr.cz, tel. 737 271 660
ve věcech smluvních: Jana Plesníková, jana.plesnikova@porr.cz, +420 737 271 663

*dále jen **zhotovitel***

Tato smlouva je uzavřena v návaznosti na výsledek zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku, zhotovitel“, které bylo realizováno objednatelem v pozici zadavatele v souladu s § 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“ nebo „zákon“) a v souladu s Metodickým pokynem k zadávání veřejných zakázek malého rozsahu obce Dobrá ze dne 01. 06. 2025.

II.

Předmět a rozsah díla

- 2.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje zhotovit pro objednatele následující dílo:
- a) zhotovení stavby specifikované smlouvou o dílo a dokumentaci pro provádění stavby a soupisem prací, dodávek a služeb spolu s výkazem výměr dle přílohy č. 1 smlouvy, zpracované Ing. Michalem Slaninou, sídlo: Pánské Nové Dvory 3736, 738 01 Frýdek Místek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby – ČKAIT 1103465 a Ing. Miroslavem Knápkem, sídlo: Břustkova 27, 700 30 Ostrava Výškovice, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby (ČKAIT č.1102989);
 - b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby dle přílohy č. 7 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.2. Zhotovením stavby se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné a touto smlouvou předpokládané, zejména:
- a) zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby;
 - b) vybavení stavby z hlediska požární ochrany;
 - c) zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během stavby a zpětné písemné předání jejich správcům;
 - d) zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zejména čištění znečištěných vozovek a příjezdových cest, zajištění náležitého oplocení staveniště, u liniových staveb pak náležité zabezpečení staveniště (ohrazení výkopů, osvětlení, bezpečný přechod či přejezd přes otevřený výkop, zajištění bezpečného přístupu na zastávky hromadné dopravy a pohotovostní přístup ke všem nemovitostem), dodržování platných předpisů;
 - e) provedení opatření při realizaci díla tak, že komunikace a plochy v okolí místa provádění nebudou využívány jako skládky materiálů. Prostor místa provádění nelze bez dalšího opatření a předchozího písemného souhlasu objednatele využít k umístění sociálního a hygienického zařízení zhotovitele;
 - f) vedení stavebních a montážních deníků, provádění kontrolních měření a zkoušek,
 - g) ostraha stavby a staveniště, péče o rozestavěné objekty, jejich ošetřování, zabezpečení stavby v zimních měsících, provádění zimních opatření. Zhotovitel je povinen zachovávat na staveništi čistotu a pořádek, na své náklady odstraňuje odpady, nečistoty vzniklé prováděním prací. Doklady o způsobu likvidace odpadů, vzniklých výstavbou jsou součástí dokladů, předávaných v rámci předání a převzetí stavby;
 - h) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně zajištění energií a napojení na inženýrské sítě.
 - i) účast na jednáních ve věci provádění a povolování stavby a kontrolních dnech stavby apod.;
 - j) zabezpečení a předání skutečného provedení stavby, vše ve výkresové i digitální formě;
 - k) zajištění a kompletace nutných zkoušek a revizí dle platných předpisů a ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu), včetně protokolů, zejména elektro, vodotěsnost nádrží a potrubí, apod.;
 - l) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k převzetí stavby (dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění – prohlášení o shodě) a ostatní doklady, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů;
 - m) dodavatel zajistí odstranění vad a nedodělků z převímacího řízení v dohodnutých termínech;
 - n) součástí předmětu díla je i provedení veškerých doplňujících průzkumů, testů, měření, zkoušek, ověření, revizí. Také dodání certifikátů a atestů použitých materiálů. Vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR pokud nebude dohodnuto jinak;

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

- o) zpracování dílenské a výrobní dokumentace;
 - p) zhotovitel prokáže, že stavba vykazuje projektované parametry;
 - q) ostatní činnosti nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.
- 2.3. Rozsah předmětu smlouvy je v úplnosti vymezen smluvními dokumenty a přílohami, a to projektovou dokumentací, nabídkou vč. výkazu výměr a zadávacími podmínkami veřejné zakázky.
- 2.4. Dále je povinností zhotovitele předat objednateli kompletní dokumentaci prokazující technickou způsobilost použitých výrobků (dle platných právních předpisů).
- 2.5. Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla, která bude zhotoviteli předána nejpozději k datu předání a převzetí staveniště ve dvou vyhotoveních.
 - b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
 - c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele,
 - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci pro zadání stavby, bude umístěn odkaz na doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.
 - e) Dokumentaci skutečného provedení stavby zhotovitel předá objednateli **3x** v tištěné formě a v elektronické formě v PDF a v editovatelné podobě v AUTOCADu (soubory budou zpracovány s příponou: dwg)
 - f) Geometrický plán (soubory budou zpracovány v aktuálním formátu s příponou .jvf) ověřený Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním.
- 2.8. Zhotovitel je povinen přizpůsobit dílo, stavební a technologickou část předmětu díla geologickému složení podloží staveniště i stávajícím nadzemním a podzemním inženýrským sítím.
- 2.9. Před započítím stavebních prací si zhotovitel provede podrobnou pasportizaci objektů, které by mohly být nepříznivě ovlivněny nebo poškozeny stavebním postupem.
- 2.10. Jakékoliv poškození soukromého majetku při provádění díla podléhá odpovědnosti zhotovitele.
- 2.11. Smluvený předmět díla musí odpovídat technickým a uživatelským standardům stavby - příslušným státním normám a předpisům ČR a EU.
- 2.12. Stavba bude považována za dokončenou, bude-li:
- podepsán protokol o předání a převzetí díla odpovědnými zástupci zhotovitele a objednatele.

III.

Doba plnění

- 3.1. Předpokládaný termín zahájení stavebních prací: 1.7.2026. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště na základě písemné výzvy do 7 kalendářních dnů, před předpokládaným termínem zahájení.
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje dílo dokončit do 75 dní od zahájení stavby. Harmonogram stavebních prací je přílohou č. 2 této smlouvy.

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

- 3.3. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s harmonogramem.
- 3.4. V případě, že klimatické podmínky budou ohrožovat plynulost realizace (např. provádění natěračských prací), nebo konečný termín dokončení. Bude o tom proveden zápis do stavebního deníku a o tyto dny bude termín dokončení díla posunut.
- 3.5. Pokud zhotovitel dokončí dílo před dohodnutým termínem, není objednatel povinen od zhotovitele kteroukoli část díla převzít, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

IV.

Cena za dílo

- 4.1. Cena za kompletní touto smlouvou smluvené dílo, definované v čl. II. této smlouvy na základě provedeného zadávacího řízení na Veřejnou zakázku dle nabídky zhotovitele činí

a) Nabídková cena v Kč bez DPH	1 833 653,91 Kč
DPH celkem:	385 067,33 Kč
Celkem včetně DPH:	2 218 721,24 Kč

- 4.2. Tato cena se sjednává dohodou smluvních stran jako nejvýše přípustná.
- 4.3. Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu obsahují všechny náklady související se zhotovením celého díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek na Veřejnou zakázku.
- 4.4. Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu platnými daňovými předpisy.

Ke změně sjednané ceny může dojít pouze na základě dohody obou smluvních stran (dodatku ke smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami nebo pokud v průběhu realizace zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění; v tomto případě není nutné uzavírat dodatek ke smlouvě;

- 4.5. Součástí této smlouvy je oceněný soupis prací s výkazem výměr objednatele, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

Jednotkové ceny použité při tvorbě rozpočtu v sobě zahrnují zejména:

- veškeré náklady na zhotovení bezvadně funkčně způsobilého díla, jehož zhotovení je předmětem smlouvy,
 - veškeré náklady pro zajištění bezpečné práce, ochrany materiálů, součástí a dalších předmětů pro realizaci díla,
 - náklady na přípomoci, pažení, přesuny hmot a skládkování, včetně poplatků za dopravu, uložení sutě a zeminy na skládku,
 - náklady na zhotovení a odstranění vzorků, předepsané zkoušky a atesty podle příslušných předpisů nebo potřebných pro prokázání bezchybné funkce díla, náklady na ochranu díla až do převýšení,
 - náklady na zhotovení a demontáž zařízení staveniště a veškerých výkonů sloužících ke zhotovení díla a pro užívání díla dále potřebných,
 - náklady na úhradu specialistů pro provedení zkoušek, které jsou pro provoz díla potřebné.
- 4.6. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méně práce je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis formou změnového řízení, jehož konečným výstupem bude změnový list, předložit objednateli k odsouhlasení a objednatel je povinen se k němu vyjádřit.

- 4.7. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Samotné toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny, které je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.
- 4.8. Jestliže nutnost provedení určitých prací vyplývá z rozhodnutí či jiného úkonu orgánu státního stavebního dohledu, příp. jinými orgány příslušnými ke kontrole staveb či jinými okolnostmi smluvními stranami nepředvídanými, rozhodnutími, resp. vyjádřeními veřejnoprávních orgánů, či změny předpisů a ČSN (EN) nebo z jiného důvodu, který nemůže objednatel ovlivnit, zavazuje se zhotovitel tyto práce provést na základě písemného pokynu objednatele. Pokud tyto práce provedené na základě písemného pokynu objednatele budou považovány za dohodnuté, je objednatel povinen zaplatit cenu za dílo přiměřeně zvýšenou s ohledem na rozsah víceprací – při oceňování těchto prací bude přednostně použit způsob ocenění dle ust. odst. 4.10. této smlouvy.
- 4.9. Pro ocenění víceprací se použijí jednotkové ceny v té výši, kterou zhotovitel použil pro sestavení nabídkové ceny. Nebudou-li práce či věci použité k provedení díla, které jsou předmětem víceprací, ohodnoceny (oceněny) v rozpočtu zhotovitele, budou se oceňovat dle Systém Cenové soustavy ÚRS, platného pro dokončený rok realizace předmětu díla. Vynásobením těchto ponížených jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady, rovněž pak analogicky náklady související s umístěním stavby (obvyklý pojem: VRN – vedlejší rozpočtové náklady). Daň z přidané hodnoty bude dopočtena dle platných předpisů v době zúčtování. Tento způsob ocenění se použije i v případě, kdy dojde k dohodě o ceně rozšíření předmětu díla nebo jeho změně.
- 4.10. Zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, jež mají být provedeny navíc, s odpočtem těch prací, jež mají být vypuštěny či nahrazeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů. Nelze-li změnu ceny vymezit podle jednotkových cen dle bodu 4.10. této smlouvy, lze použít po dohodě a odsouhlasení s objednatelem dohodnutých hodinových sazeb.

V.

Platební podmínky

- 5.1. Smluvní strany po odsouhlasení obou stran se dohodli, že předmět díla dle této smlouvy bude realizován bez záloh.
- 5.2. Sjednaná cena za dílo bude hrazena objednatelem na základě dílčích měsíčních faktur vystavených zhotovitelem v dvou kopiích dle skutečného provedení na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek a zjišťovacích protokolů zpracovaných podle jednotlivých stavebních objektů formou odpočtu položek od celkového sestavení nabídkového rozpočtu stavby. Písemnou podobu zjišťovacího protokolu předloží formou vzoru TDS a zhotovitel ji bude akceptovat. Termíny předkládání zjišťovacích protokolů a ostatních dokladů bude dohodnuta s objednatelem, resp. TDS.
- 5.3. Objednatel uhradí faktury až do výše **90%** sjednané celkové ceny.
- 5.4. Poslední část sjednané ceny za dílo bude uhrazena objednatelem na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem do 10 dnů po ukončení a převzetí předmětu díla a odstranění vad a nedodělků, uvedeného v Protokolu o předání a převzetí. Součástí konečné faktury bude celkový soupis všech faktur a provedeno konečné vyúčtování.
- 5.5. Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla je faktura, která musí mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH ve znění pozdějších předpisů (dále

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

jen „faktura“). Kromě náležitostí stanovených právními předpisy je zhotovitel povinen uvést ve faktuře i tyto údaje:

- a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) číslo stavby, číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - c) vlastnoruční podpis osoby, která fakturu vyhotovila, včetně kontaktního telefonu,
 - d) vlastnoruční podpis oprávněného zástupce objednatele stvrzující požadované skutečnosti, včetně výše fakturované částky,
 - e) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
 - f) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - g) lhůta splatnosti faktury,
 - h) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo,
 - i) soupis skutečně provedených prací odsouhlasený objednatelem včetně zjišťovacího protokolu
 - j) zprávy o postupu prací v měsíčních intervalech a fotodokumentací dokumentující stav, fázi a pokrok při realizaci předmětu díla s vyznačenou prostavěností v daném měsíci
- 5.6. Splátnost všech faktur (dílčích i konečné) za provedené za provedené práce a dodávky se stanovuje v délce 30 dnů po doručení faktury objednateli.
- 5.7. Objednatel je oprávněn faktury, které nebudou splňovat tyto náležitosti, a jejichž věcný obsah nebude v souladu s potvrzeným soupisem provedených prací a dodávek, ve lhůtě splatnosti vrátit. Zhotovitel je povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti.
- 5.8. Vystavení dílčích faktur nemá vliv na záruky zhotovitele ani na zodpovědnost zhotovitele za případné škody na zhotoveném díle.
- 5.9. Neuskutečněné hmotné dodávky, práce nebo výkony vč. spotřeby vstupního materiálu není zhotovitel oprávněn fakturovat a objednatel není povinen uhradit.
- 5.10. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 5.11. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let.

VI.

Podmínky provádění díla

- 6.1. Smluvený předmět díla bude realizován na určeném staveništi pro předmět plnění. Staveniště je vyhrazeno plochou, která bude přesně určena a předána zhotoviteli zápisem o předání staveniště.
- 6.2. Podpisem smlouvy o dílo zhotovitel potvrzuje, že jsou mu známy všechny důležité a podstatné informace týkající se:
- a) rozsahu a povahy činností, vybavení zhotovitele, zařízení a materiálů nezbytných pro řádnou realizaci předmětu díla včetně odstranění všech vad,
 - b) obsahu obecně závazné právní úpravy, jakož i dalších norem a praktických postupů, jakož i rozhodnutí státních nebo relevantních orgánů nezbytných pro řádnou realizaci předmětu díla,
 - c) reakce na jeho požadavky ohledně možnosti přístupů na staveniště i k dalším důležitým plochám a objektům, ubytování, možnosti užívání a údržby zařízení, jeho personálu, požadavku na dodávky energií, dopravy, dodávky vody a dalších služeb.

- 6.3. Účastníci smlouvy si navzájem poskytnou součinnosti za účelem získávání dalších informací, případně ověřování správnosti stávajících informací, shora specifikovaných. Zjistí-li objednatel jakékoliv nové důležité informace charakteru specifikovaného v bodu 6.2, sdělí je neprodleně zhotoviteli. Zhotovitel je povinen rovněž – v případě, je-li to technicky možné – ověřit správnost všech podstatných obdržených informací a tyto informace dle možností aktualizovat. Zhotovitel je oprávněn okamžitě po podpisu smlouvy o dílo zahájit prověřování správnosti stavu obdržených informací přímo na staveništi i na jiných dotčených místech a objednatel – bude-li to v jeho možnostech – je povinen mu tuto činnost umožnit, zhotovitel je však povinen respektovat nutnost zachování řádného provozu zařízení souvisejícího s předmětem díla, jakož i právo nebo povinnost objednatele utajovat některé skutečnosti v souladu s obecně závaznou právní úpravou. Náklady této kontrolní činnosti nese zhotovitel.
- 6.4. Ke vstupu na staveniště v průběhu jejího provádění jsou bez omezení oprávněny osoby objednatele vyjmenované ve stavebním deníku za podmínky dodržování bezpečnostních předpisů.
- 6.5. Řádné provedení díla bude prokázáno doložením provedených dohodnutých zkoušek dle příslušných technických norem, předepsaných schvalovacích atestů, certifikátů, revizních zkoušek, geodetického zaměření apod. Rovněž budou doloženy doklady prokazující technické specifikace a technické a uživatelské standardy stavby.
- 6.6. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednavatelem k provedení díla ve smyslu Občanského zákoníku.
- 6.7. Objednatel je oprávněn kontrolovat předmět díla na určitém stupni jeho provádění, a to dle dohodnutého časového rozvrhu, v každém případě vždy, kdy bude dílo při dalším pracovním postupu zakryto. V takovém případě je zhotovitel objednatele povinen písemně vyzvat minimálně 2 pracovní dny předem k provedení kontroly. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, či se nevyjádří do 3 pracovních dnů a vyžaduje-li to další postup prací, může zhotovitel pokračovat v realizaci smlouveného díla.
- 6.8. Zhotovitel zajistí užívání zdrojů (elektřina, voda) nutných k provedení díla plně na své náklady.
- 6.9. Zhotovitel vede stavební deník. Pro jeho vedení platí přiměřeně zásady uvedené ve vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.10. Smluvní strany se dohodly, že průběh provádění díla a plnění této smlouvy bude pravidelně kontrolován a vzájemně koordinován po stránce věcné, časové a finanční společnými kontrolními dny. Kontrolních dnů jsou povinni se účastnit pověřený zástupce objednatele, zhotovitele a přizvané osoby. Zhotovitel povede o průběhu všech kontrolních dnů, učiněných zjištěních, přijatých závěrech a jejich plnění písemné záznamy. Přijaté závěry jsou závazné pro obě strany.

VII.

Smluvní závazky objednatele

- 7.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště na základě písemné výzvy do 7 kalendářních dnů před předpokládaným termínem zahájení.
- 7.2. O předání staveniště vyhotoví objednatel zápis, který podepíše oprávněný zástupce objednatele a po převzetí staveniště odpovědný zástupce zhotovitele.
- 7.3. Zhotovitel se zavazuje zajistit pořádek na staveništi i na používaných komunikacích a zajistit po dobu výstavby střežení staveniště na své vlastní náklady. Po dokončení a

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

předání díla dle čl. 11, odst. 11.7 smlouvy vyklidí do 5 kalendářních dnů staveniště a předá ho písemně objednateli.

- 7.4. Objednatel odevzdá zhotoviteli staveniště prosté všech závad a nároků třetích osob tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených projektovou dokumentací.

VIII.

Bezpečnost, ochrana zdraví a požární ochrana na staveništi

- 8.1. Bezpečnost, ochranu zdraví a protipožární ochranu při provádění díla je zhotovitel povinen zajišťovat v souladu s příslušnými platnými bezpečnostními, hygienickými a protipožárními předpisy.

IX.

Smluvní závazky zhotovitele

- 9.1. Zhotovitel potvrzuje, že je oprávněn v souladu s platnými právními předpisy k provedení díla a je řádně a dostatečně pojištěn pro případ vzniku škody. Zhotovitel musí mít stavebně montážní pojištění v min. výši celkové ceny díla dle bodu 4.1. smlouvy v Kč bez DPH. Pojistnou smlouvu je zhotovitel povinen kdykoliv na požádání předložit objednateli k nahlédnutí.

Povinnost obou pojištění se v plné míře vztahuje také v plné míře na podzhotovitele.

- 9.2. Zhotovitel uvádí, že k datu podpisu této smlouvy provedl kontrolu projektové dokumentace, zpracovanou Ing. Michalem Slaninou, sídlo: Pánské Nové Dvory 3736, 738 01 Frýdek Místek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby – ČKAIT 1103465 a Ing. Miroslavem Knápkem, sídlo: Břustkova 27, 700 30 Ostrava Výškovice, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby (ČKAIT č.1102989).
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje provést prověření inženýrských sítí ve spolupráci se správcí těchto sítí a přijme opatření zamezující k jejich poškození během práce na díle.
- 9.4. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatelé).
- 9.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli ze smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky.
- 9.6. Zhotovitel předložil v rámci nabídky objednateli seznam jeho poddodavatelů s uvedením druhu prací a rozsahu jejich poddodávky. Seznam poddodavatelů je přílohou smlouvy. objednatel si vyhrazuje schválení poddodavatelů.
- 9.7. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci. Tento seznam bude pravidelně předkládat objednateli a objednatel je oprávněn se k němu vyjádřit, případně neodsouhlasit některého ze subdodavatelů. Zhotovovat stavební práce nesmí neodsouhlasený poddodavatel.
- 9.8. Zhotovitel je povinen zajistit každodenní přítomnost osob pověřených zhotovitelem vedením stavby.
- 9.9. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník jako doklad o průběhu stavby, a to ode dne převzetí staveniště do dne řádného předání dokončeného díla objednateli. Do stavebního deníku se zavazuje zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek od projektu atp.
- 9.10. Stavební deník obsahuje úvodní listy (základní list – název a sídlo objednatele, projektanta, zhotovitele, jakož i jména jejich pověřených zástupců a změny těchto údajů, identifikační

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

údaje stavby podle projektu, přehled smluv včetně dodatků, seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby, seznam dokumentace stavby, změn a doplňků, přehled zkoušek) a denní záznamy.

- 9.11. Denní záznamy stavebního deníku se píše do knihy s očíslovanými listy, a to jedním pevným a dvěma perforovanými, na dva oddělitelné průpisy.
- 9.12. Zhotovitel se zavazuje jeden průpis uložit bezpečně tak, aby v případě ztráty nebo zničení stavebního deníku byl průpis k dispozici oběma smluvními stranám.
- 9.13. Součástí povinností zhotovitele je realizace zkoušek. O výsledku zkoušek předloží zhotovitel do 10 dnů od realizace zkoušky objednateli zápis a doklad o zkoušce.
- 9.14. Zhotovitel se zavazuje u konstrukcí a prací před jejich zakrytím vyzvat oprávněného zástupce objednatele k účasti na kontrole před zakrytím. O kontrole a stavu zakryvaných konstrukcí provedou oprávnění zástupci obou smluvních stran zápis do stavebního deníku. Pokud provede zhotovitel zakrytí bez uvedené kontroly a odsouhlasení oprávněným zástupcem objednatele, je povinen odhalit konstrukce a práce v takovém rozsahu a na svůj náklad, aby umožnil kontrolu objednateli.
- 9.15. Zhotovitel se zavazuje účastnit se pracovních jednání a kontrolních dnů. Pracovní jednání budou organizována technickým dozorem a budou probíhat jednou týdně. Kontrolní dny budou organizovány technickým dozorem objednatele, a to pravidelně jedenkrát měsíčně, v případě potřeby i v kratších intervalech. Zhotovitel zajistí účast stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího na každém kontrolním dnu. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.
- 9.16. Zhotovitel se zavazuje dodržovat na staveništi (pracovišti) předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a ostatní právní předpisy s tím související.
- 9.17. Zhotovitel se zavazuje nahradit objednateli škody, které vznikly na majetku objednatele při provádění díla zhotovitelem nebo vznikly objednateli z důvodu poškození majetku nebo práv třetích osob.
- 9.18. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny platné právní předpisy, vyhlášky, nařízení, normy včetně doporučujících a stavební a jiné povolení, které se vztahují k předmětu smlouvy.
- 9.19. Zhotovitel vybuduje deponie materiálu tak, aby jejich výstavbou nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích, a po ukončení prací uvede dočasně užívané plochy do původního stavu. Za případnou škodu odpovídá zhotovitel v plné míře.
- 9.20. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi i na přilehlých komunikacích při výjezdu automobilů a strojů zúčastněných při stavbě.
- 9.21. Provozní, sociální, případně i výrobní zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel má současně povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště i podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru zhotovitele a zástupce objednatele, případně činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu. Náklady na vybudování, provoz a údržbu, likvidaci a čištění zařízení staveniště jsou součástí smluvní ceny.
- 9.22. Opatření z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření, vyplývající z povahy prací, zajišťuje na svých pracovištích zhotovitel, včetně přechodů přes výkopy a přístupu do již existujících objektů. Odpady vznikající během provádění díla bude zhotovitel likvidovat v souladu se zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s vyhláškou č. 383/2001 Sb., o

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

podrobnostech nakládání s odpady. Dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší před znečišťujícími látkami (zákon o ovzduší) ve znění pozdějších předpisů nesmí být při realizaci stavby překročeny limity znečišťujících látek a okolí nadměrně zatěžováno prachem, hlukem a zápachem.

- 9.23. Zhotovitel provede opatření pro zabránění ohrožení a kontaminaci spodních i povrchových vod např. ropnými a jinými produkty.
- 9.24. Zhotovitel bude při realizaci předmětu plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí, bude respektovat dohody oprávněných zástupců smluvních stran, rozhodnutí a vyjádření dotčených orgánů státní správy. Pokud tyto dohody a rozhodnutí budou mít vliv na předmět plnění nebo na termín dohotovení, musí být provedeny písemně a součástí dohody bude i způsob úpravy ceny, případně termínu plnění. Takováto dohoda bude podkladem pro vypracování dodatku k této smlouvě.
- 9.25. Zhotovitel zabezpečí vedení realizace stavby fyzickou osobou s příslušnou autorizací ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů.
- 9.26. Zhotovitel a ani s ním osoba propojená (dle občanského zákoníku a zákona o obchodních korporacích) nesmí vykonávat na stavbě, která je předmětem plnění této smlouvy, technický dozor.
- 9.27. Zhotovitel se zavazuje, že nepostoupí pohledávky z této smlouvy vzniklé na třetí osobu, stejně tak ani nesjedná zápočet této pohledávky bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Zhotovitel zajistí tuto povinnost i v jeho případných subdodavatelských smlouvách.

X.

Komplexní vyzkoušení

- 10.1. V případě nutnosti komplexního vyzkoušení je povinen je zajistit zhotovitel s vědomím, že odpovědnost za úspěšný průběh zkoušek přijímá zhotovitel v rozsahu předmětu svého plnění.
- 10.2. Komplexním vyzkoušením je zhotovitel povinen prokázat kvalitu smlouveného předmětu díla jako celku.
- 10.3. Před ukončením komplexního vyzkoušení je povinen zhotovitel za účasti objednatele provést případná příslušná měření, kterými prokáže dosažení garantovaných hodnot předmětu díla.
- 10.4. O ukončení komplexního vyzkoušení sepiší smluvní strany této smlouvy protokol.
- 10.5. Náklady neúspěšného komplexního vyzkoušení z důvodů na straně zhotovitele je povinen uhradit objednateli zhotovitel v prokázaném rozsahu, pokud komplexní vyzkoušení bude neúspěšné z důvodů na straně objednatele, pak nese náklady komplexního vyzkoušení objednatel.
- 10.6. Případné vady a nedodělky, které budou zjištěny během komplexního vyzkoušení, a za něž nese odpovědnost zhotovitel, je tyto povinen odstranit na svůj náklad neprodleně při co nejmenších prostojích, nejpozději však do **10** pracovních dnů po ukončení komplexního vyzkoušení.

XI.

Předání a převzetí předmětu díla

- 11.1. Předpokladem a podmínkou předání smlouveného předmětu díla zhotovitelem objednateli je úspěšné ukončení komplexního vyzkoušení.

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

- 11.2. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, zpracované Ing. Michalem Slaninou, sídlo: Pánské Nové Dvory 3736, 738 01 Frýdek Místek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby – ČKAIT 1103465 a Ing. Miroslavem Knápkem, sídlo: Břustkova 27, 700 30 Ostrava Výškovice, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby (ČKAIT č.1102989). Stavba bude provedena podle platných právních předpisů, vyhlášek, nařízení, norem včetně doporučujících a stavebních či jiných povolení.
- 11.3. Zhotovitel odpovídá za to, že dokončené dílo bude funkční a provozuschopné a bude dosahovat parametrů stanovených projektem. Tam kde nejsou parametry stanoveny projektem, musí dokončené dílo nebo jeho části dosahovat parametrů obvyklých. Převzetí díla jako celku je ze strany objednatele podmíněno dosažením všech předepsaných parametrů.
- 11.4. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, chodníků, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 11.5. Zhotovitel je povinen vyklidit venkovní i vnitřní prostory, kde se dílo provádělo, do předání díla na své náklady a provést úklid včetně likvidace zařízení staveniště. Části budov a pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího stavu.
- 11.6. Objednatel přebere provedené práce a dodávky na základě výzvy zhotovitele. O předání bude vyhotoven písemný zápis o odevzdání a převzetí dokončených prací podepsaný zástupci obou smluvních stran.
- 11.7. O předání díla bude sepsán protokol, který podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran. Zhotovitel se zavazuje předložit k protokolu jako jeho nedílnou součást všechny související doklady a to zejména:
- dokumentace skutečného provedení díla ve dvojnásobném vyhotovení tištěném a jednom vyhotovení na CD v elektronické formě, PDF a v editovatelné podobě v AUTOCAD (soubory budou zpracovány s příponou: .dwg)
 - Geometrický plán (soubory budou zpracovány v aktuálním formátu s příponou .jvf) ověřený Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním.
 - změny oproti schválené dokumentaci předem odsouhlasené TDS
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě;
 - zápisy a výsledky předepsaných měření;
 - zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách;
 - zpráva o splnění požadavků dokladové části;
 - zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
 - originál stavebního deníku(ů) a kopie změnových listů;
- doklady b) až g), budou rovněž předány v jednom vyhotovení na CD v elektronické podobě, kde budou členěné do samostatných souborů s příponou PDF.
- Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 11.8. Atesty výrobků a materiálů postupně zabudovaných, které mohou ovlivnit celkovou kvalitu stavby, budou předkládány zástupci objednatele k nahlédnutí před zakrytím prací.

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

- 11.9. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v protokolu o odevzdání a převzetí budou uvedeny drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání plynulému a bezpečnému provozu (užívání) díla. Tyto drobné vady a nedodělky musí být uvedeny v protokolu o odevzdání a převzetí díla. V protokolu o odevzdání a převzetí díla bude rovněž stanoven termín odstranění v něm uvedených vad a nedodělků. Do doby odstranění poslední vady či nedodělku uvedených v předávacím protokolu nezapočne běžet záruční lhůta za provedené dílo.
- 11.10. V případě, že se při přejímání díla objednatelem prokáže, že je zhotovitelem předáváno dílo, které nese vady bránící funkčnímu užívání, není objednatel povinen předávané dílo převzít. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvantitě, kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem díla, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Pokud objednatel pro vady dílo nepřevzme, opakuje se přejímací řízení pro jejich odstranění analogicky dle tohoto článku smlouvy.
- 11.11. Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat zejména:
- a) zhodnocení jakosti díla;
 - b) identifikační údaje o díle a jeho částech;
 - c) případnou dohodu o slevě z ceny;
 - d) prohlášení zhotovitele, že dílo předává objednateli, a že dodržel při provedení díla veškeré platné právní předpisy, a že předává dílo v řádné kvalitě úplné a provozuschopné;
 - e) soupis příloh;
 - f) soupis provedených změn a odchylek od projektu.
- Zjistí-li se vady díla již při předávání, budou vyznačeny v zápise o předání.
- 11.12. K převzetí vyzve zhotovitel objednatele 7 kalendářních dní přede dnem předání díla, a to písemně.
- 11.13. Místem předání díla je: obec Dobrá.
- 11.14. Odmítne-li objednatel převzít předmět díla nabízený zhotovitelem k předání a převzetí, jsou smluvní strany této smlouvy povinny sepsat zápis, ve kterém uvede objednatel důvody nepřevzetí díla a zhotovitel své stanovisko k nim. Po odstranění případných nedostatků, za které nese odpovědnost zhotovitel, a pro které objednatel odmítl dílo převzít, se bude přejímací řízení opakovat v nezbytném rozsahu. Důvodem nepřevzetí díla může být pouze jeho nefunkčnost bránící provozu díla nebo nedodržení garantovaných parametrů, technických a uživatelských standardů stavby uvedených v projektové dokumentaci stavby a v zadávací dokumentaci veřejné zakázky.

XII.

Záruka za dílo

- 12.1. Zhotovitel poskytuje objednateli na smluvený předmět díla záruku. Záruční doba začíná běžet prvním dnem následujícím po dni odstranění poslední vady či nedodělku uvedené v Protokolu o předání a převzetí předmětu díla a bude činit:

60 měsíců

- 12.2. Zhotovitel poskytuje záruku na smluvený kompletní předmět díla, jak je specifikováno v této smlouvě.
- 12.3. Záruční lhůta na dodávky strojů a technologických zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců**.
- 12.4. Zhotovitel odpovídá za to, že smluvené dílo nemá právní vady.

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

- 12.5. Objednatel oznámí zhotoviteli písemně, bez zbytečného odkladu, po jejich zjištění vady z díla, zjištěné v záruční době. V oznámení vadu popíše nebo uvede, jak se projevuje.
- 12.6. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování vad plnění zhotovitele do 2 kalendářních dnů od uplatnění požadavku a odstranit oznámené vady na vlastní náklady, neprodleně po oznámení o vadě, maximálně však ve lhůtě do **10** pracovních dnů, nevyžádá-li si odstranění vady vzhledem k jejímu rozsahu nebo technické složitosti lhůtu delší, a to buď výměnnou vadného dílu za nový bezvadný, nebo opravou. Vada se považuje za odstraněnou teprve poskytnutím plnohodnotného plnění dle této smlouvy, tj. je odstraněna příčina vady a nikoli dočasně odstraněn projev vady.
- 12.7. V případě havárie je zhotovitel povinen dostavit se na místo do 5 hodin od chvíle nahlášení a začít s odstraňováním vady neprodleně.
- 12.8. Bude-li odstraňování vad neúspěšné nebo nebudou-li vady bez závažného důvodu odstraněny ve lhůtě stanovené objednatelem, popř. na základě písemné dohody smluvních stran, uplatní objednatel své právo pověřit odstraněním vady třetí osobu, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady a výlohy vzniklé objednateli v souvislosti s pověřením třetí osoby odstraněním vady, (vad). Ujednání v tomto bodě se aplikuje i na vady, které se vyskytnou před převzetím stavby objednatelem v průběhu provádění díla.
- 12.9. Objednatel je oprávněn odstranit vadu na náklady zhotovitele bez újmy svých práv ze záruky, jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtě podle bodu 12.6. tohoto článku.
- 12.10. Náklady na odstranění vady, které je povinen z titulu své odpovědnosti uhradit zhotovitel, zahrnují cenu stavební opravy, náhradních vyměňovaných dílů, náklady na pracovní sílu při demontáži, opravě a opětovné montáži, náklady na dopravu pro opravu použitých dílů a další náklady, které vzniknou v souvislosti s vadou a jejím odstraněním (např. přerušением provozu).
- 12.11. Dvojí opakování téže vady zakládá právo objednatele požadovat odstranění vady výměnou vadného dílu za nový, bezvadný a povinnost zhotovitele vadu takovým způsobem odstranit.
- 12.12. Za vady prokazatelně způsobené nesprávnou obsluhou nebo údržbou, odporující návodu na obsluhu a údržbu, předaného objednateli zhotovitelem, zhotovitel neodpovídá. Je však povinen vady odstranit na žádost objednatele a na jeho náklady, a to pouze vady ohlášené do konce záruční lhůty.
Zhotovitel neodpovídá za vady, pokud tyto byly způsobeny nekvalifikovanými zásahy na straně objednatele.
- 12.13. Na díly vyměňované v rámci záruky poskytuje zhotovitel novou záruku, v původní poskytnuté délce, za stejných podmínek uvedených v tomto článku.
- 12.14. Záruční doba se prodlužuje o dobu odstraňování vad zhotovitelem, které byly způsobeny porušením jeho povinností a které svým charakterem neumožnily předmět díla objednateli řádně užívat.
- 12.15. Ke každé vadě oznámené objednatelem sepíše smluvní strany protokol, v němž uvedou způsob a termíny odstranění vad, zda zhotovitel uznává svou odpovědnost a konstatují prodloužení záruční doby ve smyslu bodu 12.14 tohoto článku smlouvy.
- 12.16. Na žádost objednatele je povinen zhotovitel vadu odstranit ve lhůtě uvedené v bodu 12.6 tohoto článku, i když odpovědnost za ni neuznává. V případě odstranění vad, za něž nenese odpovědnost zhotovitel, náklady na jejich odstranění zaplatí objednatel.

XIII.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

- 13.1. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu se řídí ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.
- 13.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na předmětu díla až do okamžiku předání a převzetí díla objednatelem.
- 13.3. Úplné vlastnictví k předmětu díla a nebezpečí škody na něm přechází na objednatele dnem předání a převzetí smlouveného předmětu díla.
- 13.4. Zhotovitel odpovídá objednateli za veškeré prokázané škody, které způsobí objednateli nebo jiné osobě v souvislosti s prováděním smlouveného díla včetně škod vzniklých úplnou nebo částečnou nefunkčností nebo nedodržením garantovaných hodnot a škod z jiných vad.
- 13.5. Zhotovitel nenese škodu na předmětu díla, kterou způsobil objednatel prokazatelně svým zaviněním.

XIV.

Smluvní sankce a pokuty a bankovní záruky

- 14.1. Pro případ porušení níže uvedených smluvních povinností dohodly strany tyto níže uvedené pokuty, jejichž sjednáním pokut není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinností, a to vedle smluvní pokuty.
- 14.2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z ceny díla dle bodu 4.1 písm. a) Smlouvy** (v Kč bez DPH) za každý i započatý kalendářní den prodlení s řádným předáním smlouveného díla objednateli dle bodu 3.2 Smlouvy.
- 14.3. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu
 - ve výši **1.000 Kč** bez DPH za každý kalendářní den a případ prodlení za každou reklamovanou vadu díla zjištěnou objednatelem v záruční době, pokud je neodstraní ve lhůtě 10 pracovních dnů po oznámení o vadě,
 - ve výši **1.000 Kč** bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s vyklizením staveniště dle čl. 7.3 smlouvy,
 - ve výši **50.000 Kč** bez DPH za každý prokazatelný případ porušení ujednání článku 9 Smluvní závazky zhotovitele body 9.7. a/nebo 9.8 smlouvy.
- 14.4. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,015 %** z fakturované částky za každý den prodlení s jejím zaplacením v termínu splatnosti. Takto sjednaná smluvní pokuta kompenzuje zhotoviteli úroky z prodlení, které již nemohou být vedle smluvní pokuty uplatněny.
- 14.5. Za jakékoliv další porušení ustanovení definovaných touto smlouvou je objednatel oprávněn požadovat sankci ve výši **10.000,- Kč** bez DPH za každý jednotlivý případ.

XV.

Odstoupení od smlouvy

- 15.1. Každá smluvní strana této smlouvy je oprávněna od smlouvy odstoupit při jejím podstatném porušení druhou smluvní stranou.
- 15.2. Za podstatné porušení smlouvy zhotovitelem se považuje skutečnost, že:

Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku

Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)

- zhotovitel bez právního důvodu přerušil zhotovování nebo zastavil provádění díla na dobu delší než 15 pracovních dnů
 - zhotovitel při provádění díla použil výrobky a materiály, které nevykazují minimálně předepsané technické specifikace, technické a uživatelské standardy stavby specifikované v projektové dokumentaci a zadávací dokumentaci k výběru zhotovitele stavby a této smlouvy
 - zhotovitel vstoupil do likvidace nebo bylo vůči němu zahájeno insolvenční řízení
 - zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji či nájmu podniku či jeho části, na základě, které převedl, resp. Pronajal svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního stavu dle této smlouvy na třetí osobu
 - zhotovitel nedodržel termíny dle odstavce 3.2. této smlouvy a neplnění harmonogramu stavby
- 15.3. Za podstatné porušení smlouvy objednatelem se považuje zastavení placení provedených prací ve smyslu čl. V této smlouvy pro nedostatek finančních prostředků.
- 15.4. Odstoupí-li objednatel od smlouvy - stornování zakázky, má zhotovitel právo na náhradu škody ve výši do té doby prokazatelně naběhlých nákladů.
- 15.5. V případě odstoupení od této smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran provedou smluvní strany nejpozději do 10 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle této smlouvy k datu účinnosti odstoupení.

XVI.

Ostatní ujednání

- 16.1. Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu objednatele převést svá práva nebo závazky z této smlouvy na jinou osobu.
- 16.2. Tato smlouva může být změněna nebo doplněna výlučně dohodou objednatele a zhotovitele formou písemných číslovaných dodatků k této smlouvě, podepsaných statutárními zástupci smluvních stran.
- 16.3. Bude-li jakékoliv ustanovení shledáno neplatným, neúčinným nebo neúplným, nebude tím dotčena platnost nebo účinnost ostatních ustanovení této smlouvy. Smluvní strany písemnou dohodou nahradí toto ustanovení takovou úpravou smluvního stavu, která se nejvíce blíží účelu smlouvy a jejímu záměru.
- 16.4. Zhotovitel musí zabezpečit objednateli ochranu proti škodám ze všech nároků a požadavků vzniklých porušením autorských a patentových práv. Pokud budou pro provedení díla taková práva, známky nebo jména použita, je zhotovitel povinen si na vlastní náklady opatřit potřebné licence.
- 16.5. Každá smluvní strana určuje tyto osoby oprávněné za ni jednat ve věci této smlouvy v tomto rozsahu pověření:

Za objednatele ve věcech

- a) smluvních: Ing. Jiří Carbol, starosta obce;
- b) technických (TDS): Ing. Pavel Hudec, ARMIPADO s.r.o.

Za zhotovitele ve věcech

- a) smluvních: Stanislav Farana a Ing. Petr Makula
- b) technických: Ing. Roman Slaný

**Oprava komunikace 14u a Oprava účelové komunikace 113u, Dobrá u Frýdku-Místku
Obec Dobrá („objednatel“)- /-/ („zhotovitel“)**

c) stavbyvedoucí: Ing. Roman Slaný , Jan Bogda

Veškeré písemnosti ve věci této smlouvy musí být zasílány na adresu sídla obou smluvních stran.

17 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu osobami oprávněnými smlouvu uzavřít. Smluvní strany konstatují, že tato smlouva o dílo je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.

17.6.

17.7. Není-li v ustanoveních této smlouvy stanoveno jinak, řídí se tento smluvní vztah Občanským zákoníkem ve znění platném ke dni uzavření smlouvy a příslušnými právními předpisy v době realizace díla.

17.8. Všechny spory a problémy, vyplývající z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou strany řešit především vzájemnou dohodou při respektování vzájemné dobré vůle a víry obou stran.

17.9. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv.

17.10. Smlouva, na niž se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv, nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

17.11. Uzavření této smlouvy bylo schváleno radou obce Dobrá dne 18.5.2026 pod č. usnesení 17.115.RO.2026.

V Ostravě dne

.....
Zhotovitel
Stanislav Farana, opr.osoba
Ing. Petr Makula, opr. osoba

V Dobré dne.....2026

.....
Ing. Jiří Carbol
starosta obce

Nedílnou přílohu této smlouvy tvoří:

- 1) Oceněný soupis prací s výkazem výměr zhotovitele
- 2) Harmonogram stavebních prací

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2159-2026

Stavba: Oprava účelové komunikace 113u, p.č. 2241, k.ú. Dobrá u Frýdku-Místku

KSO:
Místo: Dobrá

CC-CZ:
Datum: 04.05.2026

Zadavatel:
Obec Dobrá

IČ: 00296589
DIČ: CZ00296589

Uchazeč:
Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republika

IČ: 43005560
DIČ: CZ43005560

Projektant:
Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 007 599,65
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 007 599,65	211 595,93
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 219 195,58
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2159-2026

Stavba: Oprava účelové komunikace 113u, p.č. 2241, k.ú. Dobrá u Frýdku-Místku

Místo: Dobrá

Datum:

04.05.2026

Zadavatel: Obec Dobrá

Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republi Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 007 599,65	1 219 195,58
0	Ostatní a vedlejší náklady	134 529,13	162 780,25
101	Oprava účelové komunikace 113u	873 070,52	1 056 415,33

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava účelové komunikace 113u, p.č. 2241, k.ú. Dobrá u Frýdku-Místku

Objekt:

0 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: Dobrá

CC-CZ:

Datum: 04.05.2026

Zadavatel:

Obec Dobrá

IČ:

00296589

DIČ:

CZ00296589

Uchazeč:

Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republika

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

IČ:

88359115

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				134 529,13
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	134 529,13	21,00%	28 251,12	
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		162 780,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava účelové komunikace 113u, p.č. 2241, k.ú. Dobrá u Frýdku-Místku

Objekt:

0 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Dobrá

Datum: 04.05.2026

Zadavatel: Obec Dobrá

Projektant: Ing. Miroslav

Uchazeč: Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republika

Zpracovatel: Kránek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

134 529,13

OST - Ostatní

123 318,37

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

11 210,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava účelové komunikace 113u, p.č. 2241, k.ú. Dobrá u Frýdku-Místku

Objekt:

0 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Dobrá

Datum: 04.05.2026

Zadavatel: Obec Dobrá

Projektant: Ing. Miroslav Kránek

Uchazeč: Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republika

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

134 529,13

D OST Ostatní 123 318,37

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	11 210,76	11 210,76	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
vytyčení stávajících inženýrských sítí včetně doložení dokladu o provedeném vytyčení*

2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	11 210,76	11 210,76	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
prostorové vytyčení - umístění v terénu vč. doložení dokladu o provedeném vytyčení stavby.*

3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	11 210,76	11 210,76	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
geodetické zaměření skutečného provedení stavby vč. uložení chráničky VO*

4	K	012303000a	Geodetické práce po výstavbě-geometrické plány	soubor	1,000	11 210,76	11 210,76	CS ÚRS 2026 01
---	---	------------	--	--------	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
Zaměření a vypracování geometrických (oddělovacích) plánů.*

5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	5 605,38	5 605,38	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
Dokumentace pro kolaudaci a závěrečná zpráva pro všechny objekty stavby*

6	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,000	16 816,14	16 816,14	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	-----------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
počet zkoušek vychází z kontrolního zkušební plánu stavby zpracovaného zhotovitelem dle platných předpisů (ČSN a TKP) - statické zatěžovací zkoušky na pláni a konstrukčních vrstvách - 2x*

7	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	soubor	1,000	11 210,76	11 210,76	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
Dodavatel zajistí zpracování fotodokumentace průběhu prací na stavbě, kterou následně předá investorovi. Fotodokumentace bude dokladovat postup prací a nasazení stavebních mechanismů i provádění zkoušek. Snímky budou předány na CD ve složkách pojmenovaných dle jednotlivých dnů.*

8	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	soubor	1,000	11 210,76	11 210,76	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
Náklady zhotovitele spojené s předáním stavby a se zajištěním úspěšného kolaudačního řízení.*

9	K	R	Provizorní dopravní značení	soubor	1,000	33 632,29	33 632,29	vlastní
---	---	---	-----------------------------	--------	-------	-----------	-----------	---------

P
*Poznámka k položce:
Zřízení, odstranění a vč. příplatku za každý den použití dočasného dopravního značení. Zajištění projednání, povolení a vydání Stanovení DDZ si zajistí dodavatel stavby.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 11 210,76

10	K	032103000	Náklady na zřízení a provoz ZS po dobu stavby a následná likvidace ZS vč. uvedení ploch do původního stavu	soubor	1,000	11 210,76	11 210,76	CS ÚRS 2026 01
----	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava účelové komunikace 113u, p.č. 2241, k.ú. Dobrá u Frýdku-Místku

Objekt:

101 - Oprava účelové komunikace 113u

KSO:

Místo: Dobrá

CC-CZ:

Datum: 04.05.2026

Zadavatel:

Obec Dobrá

IČ:

00296589

DIČ:

CZ00296589

Uchazeč:

Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republika

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

IČ:

88359115

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

873 070,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	873 070,52	21,00%	183 344,81
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 056 415,33

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava účelové komunikace 113u, p.č. 2241, k.ú. Dobrá u Frýdku-Místku

Objekt:

101 - Oprava účelové komunikace 113u

Místo: Dobrá

Datum: 04.05.2026

Zadavatel: Obec Dobrá

Projektant: Ing. Miroslav

Uchazeč: Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republika

Zpracovatel: Kránek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

873 070,52

HSV - Práce a dodávky HSV

873 070,52

1 - Zemní práce

184 744,79

5 - Komunikace pozemní

541 938,95

8 - Trubní vedení

74 384,26

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 128,93

997 - Přesun sutě

65 600,05

998 - Přesun hmot

1 273,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava účelové komunikace 113u, p.č. 2241, k.ú. Dobrá u Frýdku-Místku

Objekt:

101 - Oprava účelové komunikace 113u

Místo: Dobrá

Datum: 04.05.2026

Zadavatel: Obec Dobrá

Projektant: Ing. Miroslav Kránek

Uchazeč: Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republika

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

873 070,52

D	HSV	Práce a dodávky HSV	873 070,52					
D	1	Zemní práce	184 744,79					
1	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	530,000	42,79	22 678,70	CS ÚRS 2026 01
	VV		"odstranění recyklátu v tl. 0,09 m =" 530,0		530,000			
	VV		Součet		530,000			
2	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	550,000	128,37	70 603,50	CS ÚRS 2026 01
	VV		"Odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,30 m =" 20,0		20,000			
	VV		"Odstranění podkladní vrstvy pod recyklátem v tl. 0,30 m =" 530,0		530,000			
	VV		Součet		550,000			
3	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,000	61,13	1 222,60	CS ÚRS 2026 01
	VV		"vybourání asf.vrstev v tl. 0,09 m =" 20,0		20,000			
	VV		Součet		20,000			
4	K	122452203	Ódkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně	m3	15,600	427,91	6 675,40	CS ÚRS 2026 01
	VV		"Výkop v tl. 0,39m v ploše 40 m2 =" 0,39*40,0		15,600			
	VV		Součet		15,600			
5	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	7,800	57,17	445,93	CS ÚRS 2026 01
	VV		"ztížená vykopávka kolem vodovodu a kabelu NN provádět ručně =" 0,50*15,60		7,800			
	VV		Součet		7,800			
6	K	132351102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	48,000	489,04	23 473,92	CS ÚRS 2024 02
	VV		"výkop rýhy pro uložení chráničky HDPE d40, hl. 60 cm, šířka 40 cm =" 0,60*0,40*200,0		48,000			
	VV		Součet		48,000			
7	K	162751136	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	15,600	311,10	4 853,16	CS ÚRS 2026 01
	VV		předpokládaná vzdálenost 9 km					
	VV		"zemina z odkopu =" 15,60		15,600			
	VV		Součet		15,600			
8	K	171201231	Poplatek za předání recyklačního zařízení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	28,080	134,53	3 777,60	CS ÚRS 2026 01
	VV		"zemina z odkopu =" 1,80*15,60		28,080			
	VV		Součet		28,080			
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	48,000	224,66	10 783,68	CS ÚRS 2024 02
	VV		"zpětný zásyp rýhy pro chráničku =" 48,0		48,000			
	VV		Součet		48,000			
10	K	181111122	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	100,000	28,59	2 859,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		"vytvoření průlehu - dle Hydrogeologického posudku (včetně hrázek) po 5 m =" 0,80*125,0		100,000			
	VV		Součet		100,000			
11	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	100,000	28,59	2 859,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		"Ohumusování 0,15m včetně průlehu =" 100,0		100,000			
	VV		Součet		100,000			
12	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	21,000	469,96	9 869,16	CS ÚRS 2026 01
	VV		"spotřeba =" 0,15*1,4*100,0		21,000			
	VV		Součet		21,000			
13	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	28,59	2 859,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		"ohumusované plochy včetně průlehu =" 100,0		100,000			
	VV		Součet		100,000			
14	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	3,500	205,61	719,64	CS ÚRS 2026 01
	VV		"spotřeba =" 0,035*100,0		3,500			
	VV		Součet		3,500			
15	K	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním ručně	m2	535,000	20,18	10 796,30	CS ÚRS 2026 01
	VV		"skladba A =" 535,0		535,000			
	VV		Součet		535,000			
16	K	183403114	Obdělení půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000	19,06	1 906,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		"zpětná úprava ploch včetně průlehu =" 100,0		100,000			
	VV		Součet		100,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000	19,06	1 906,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		"zpětná úprava ploch včetně průlehu =" 100,0		100,000			
	VV		Součet		100,000			
18	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000	19,06	1 906,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		"zpětná úprava ploch včetně průlehu =" 100,0		100,000			
	VV		Součet		100,000			
19	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	5,000	381,17	1 905,85	CS ÚRS 2026 01
	VV		"ošetření trávníku, 5 x zalítí vodou, předpoklad 10 litrů/m2 ="		5,000			
	VV		5*(0,01*100,0)					
	VV		Součet		5,000			
20	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	5,000	311,10	1 555,50	CS ÚRS 2026 01
21	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	35,000	31,11	1 088,85	CS ÚRS 2026 01
	VV		"dovoz vody, předpoklad vzdálenost do 7 km =" 7*5,0		35,000			
	VV		Součet		35,000			
D 5			Komunikace pozemní				541 938,95	
22	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 070,000	183,39	196 227,30	CS ÚRS 2026 01
	VV		"Štěrkodrt' ŠD min.B 0/63; 150 mm =" 535,0		535,000			
	VV		"Štěrkodrt' ŠDA 0/32; 150 mm =" 535,0		535,000			
	VV		Součet		1 070,000			
23	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	535,000	316,03	169 076,05	CS ÚRS 2026 01
	VV		"ACP 16+; 50 mm =" 535,0		535,000			
	VV		Součet		535,000			
24	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	535,000	15,70	8 399,50	CS ÚRS 2026 01
25	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	535,000	314,46	168 236,10	CS ÚRS 2026 01
	VV		"ACO11; 40 mm =" 535,0		535,000			
	VV		Součet		535,000			
D 8			Trubní vedení				74 384,26	
26	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	6,000	3 923,77	23 542,62	vlastní
	VV		"Výšková úprava poklopu =" 6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
27	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu	kus	10,000	2 802,69	28 026,90	vlastní
	VV		"Výšková úprava poklopu šoupat =" 10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
28	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	1,000	2 802,69	2 802,69	CS ÚRS 2026 01
	VV		"osazení přesunutého vodovodního sloupku =" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
29	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	200,000	22,42	4 484,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"uložení výstražné folie nad chráničku =" 200,0		200,000			
	VV		Součet		200,000			
30	K	210010133	Uložení ohebné chráničky d40	m	200,000	50,45	10 090,00	vlastní
	VV		"uložení HDPE chráničky d40 pro budoucí rozvody VO ="		200,000			
	VV		200,0					
	VV		Součet		200,000			
31	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korugovaná HDPE+LDPE (chránička) D 40/50mm	m	200,000	26,91	5 382,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"chránička pro budoucí rozvody VO =" 200,0		200,000			
	VV		Součet		200,000			
32	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	56,05	56,05	CS ÚRS 2026 01
	VV		"demontáž stávajícího sloupku vodovodu pro přesun =" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 128,93	
33	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	392,38	784,76	CS ÚRS 2026 01
	VV		"Sloupky Z11g =" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
34	M	40445162	sloupek směrový silniční plastový 1,0m	kus	2,000	448,43	896,86	CS ÚRS 2026 01
	VV		"Sloupky Z11g (Směrový sloupek červený kulatý) =" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
35	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	336,32	336,32	CS ÚRS 2026 01
	VV		"osazení P4 =" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
36	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	1,000	2 073,99	2 073,99	CS ÚRS 2026 01
	VV		"P4 =" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
37	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s přeřezáním	m	15,000	39,24	588,60	CS ÚRS 2026 01
	VV		"napojení nového a starého krytu =" 15,0		15,000			
	VV		Součet		15,000			
38	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	10,000	44,84	448,40	CS ÚRS 2026 01
	VV		"zařezání obrusné vrstvy před vybouráním krytu =" 10,0		10,000			
	VV		Součet		10,000			
D 997			Přesun sutě				65 600,05	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	323,090	29,26	9 453,61	CS ÚRS 2026 01
	VV		"sůl z odstranění recyklátu v tl. 0,09 m =" (0,170/10*9)*530,0		81,090			
	VV		"sůl z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,30 m =" 0,440*20,0		8,800			
	VV		"sůl z odstranění podkladní vrstvy pod recyklátem v tl. 0,30 m =" 0,440*530,0		233,200			
	VV		Součet		323,090			
40	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 584,720	7,15	18 480,75	CS ÚRS 2026 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 9 km					
	VV		"sůl z odstranění recyklátu v tl. 0,09 m =" (9-1)*81,090		648,720			
	VV		"sůl z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,30 m =" (9-1)*8,80		70,400			
	VV		"sůl z odstranění podkladní vrstvy pod recyklátem v tl. 0,30 m =" (9-1)*233,20		1 865,600			
	VV		Součet		2 584,720			
41	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	3,960	29,26	115,87	CS ÚRS 2026 01
	VV		"sůl z vybourání asfalt.vrstev v tl. 0,09 m =" (0,220/10*9)*20,0		3,960			
	VV		Součet		3,960			
42	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	31,680	7,15	226,51	CS ÚRS 2026 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 9 km					
	VV		"sůl z vybourání asfalt.vrstev v tl. 0,09 m =" (9-1)*3,96		31,680			
	VV		Součet		31,680			
43	K	997221873	Poplatek za předání recyklačního zařízení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	242,000	134,53	32 556,26	CS ÚRS 2026 01
	VV		"sůl z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,30 m =" 8,80		8,800			
	VV		"sůl z odstranění podkladní vrstvy pod recyklátem v tl. 0,30 m =" 233,20		233,200			
	VV		Součet		242,000			
44	K	997221875	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu kód odpadu 17 03 02	t	85,050	56,05	4 767,05	CS ÚRS 2026 01
	VV		"sůl z vybourání asfalt.vrstev v tl. 0,09 m =" 3,960		3,960			
	VV		"sůl z odstranění recyklátu v tl. 0,09 m =" 81,090		81,090			
	VV		Součet		85,050			
D	998		Přesun hmot				1 273,54	
45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	26,727	47,65	1 273,54	CS ÚRS 2026 01

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	Oprava komunikace 14u, p.č. 1360/1, k.ú. Dobrá u Frýdku Místku	JKSO	
Objekt		SKP	
SO 101	Oprava komunikace 14u, p.č. 1360/1, k.ú. Dobrá u Frýdku Místku	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
001		Náklady na m.j.	0
Projektant	Projekt MS s.r.o.	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Obec Dobrá, Dobrá č.p. 230, 739 51		
Dodavatel	Porr a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, Česká republika	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	Daniel Matula	Počet listů	5

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	826 054,26	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	826 054,26	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	826 054,26	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	826 054,26	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	826 054,26 Kč
DPH	21,0 %	173 471,40 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		999 525,66 Kč

Poznámka :

Stavba :	Oprava komunikace 14u, p.č. 1360/1, k.ú. Dobrá u Frýdku	Rozpočet :
Objekt :	Místku	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	240 484,59	0	0	0	0
5 Komunikace	368 215,11	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	30 828,87	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	40 575,43	0	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	28 237,27	0	0	0	0
711 Ostatní	117 712,99	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	826 054,26	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	Oprava komunikace 14u, p.č. 1360/1, k.ú. Dobrá u Frýdku	Rozpočet:
Objekt :	Místku	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	113108422R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.22 cm - stávající penetrační makadam	m2	220,00	85,58	18 827,60
2	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	30,00	36,68	1 100,40
3	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu stávající sjezdy a vjezdy	m2	30,00	85,96	2 578,80
4	564521111R00	Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. do 5 cm	m2	30,00	157,60	4 728,00
5	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	30,00	85,96	2 578,80
6	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3-4 do 100 m3 stávající komunikace + pod dlažbu: (220*0,22)+(30*0,44) sanace: 220*0,2	m3	105,60	366,78	38 731,97
7	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 -4	m3	105,60	28,59	3 019,10
8	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	15,60	716,37	11 175,37
9	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ vsak: 16*1,5*0,5 drenáž: 27*0,3*0,8	m3	18,48	489,04	9 037,46
10	132301119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.4,STROJNĚ	m3	18,48	28,59	528,34
11	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	37,20	28,59	1 063,55
12	211561111R00	Výplň odvodňovacích žebek a trativodů kam. hrubě drcen. 16/32 mm	m3	17,27	1 222,60	21 108,19
13	212755114R00	Trativody z drenážních trubek DN 15 cm bez lože	m	27,00	42,59	1 149,93
14	212971110R00	Oplátštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 vč. geotextilie	m2	0,52	242,32	126,01
15	289971221R00	Zřízení vrstvy z geotext. sklon do 1:2,5 š.do 3 m vsak: 56 m2 , komunikace 250 m2	m2	306,00	23,88	7 307,28
16	289R	Geotextilie 300g/m2	m2	336,60	31,39	10 565,87
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	139,68	207,40	28 969,63
18	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 139,68*10	m3	1 396,80	20,74	28 969,63
19	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	139,68	242,15	33 823,51
20	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	139,68	10,37	1 448,48
21	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	139,68	10,37	1 448,48
22	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	476,00	20,18	9 605,68
23	181301103R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	50,00	51,85	2 592,50
Celkem za		1 Zemní práce				240 484,59
Díl: 5		Komunikace				
24	564211111R00	Podklad ze štěrkopisku po zhutnění tloušťky do 5 cm	m2	36,00	122,26	4 401,36
25	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	30,00	152,83	4 584,90
26	564851111.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm (0/32)	m2	256,00	183,39	46 947,84
27	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm (32/63) Komunikace+manipulační plocha: 220+36 sanace: 220	m2	476,00	275,09	130 942,84
28	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. do 8 cm do drtě tl. 4 cm - zpětné položení rozebrané dlažby	m2	30,00	191,03	5 730,90
29	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	36,00	286,55	10 315,80
30	592451178.R	Dlažba betonová skladebná 200 x 100 x 80 mm, přírodní	m2	37,80	446,46	16 876,19
31	573231145.R00	Postřik živичný spojovací množství zbytkového asfaltu do 0,5 kg/m2	m2	220,00	15,70	3 454,00
32	573111124.R00	Postřik infiltrační, množství zbytkového asfaltového pojiva 0,60 kg/m2 bez posypu	m2	220,00	22,42	4 932,40
33	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11,do 3 m, tl. 4 cm	m2	220,00	314,46	69 181,20
34	565131111R00	Beton asfalt. ACP 16 š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	220,00	316,03	69 526,60
35	569903321R00	Zřízení zemních krajnic bez zhutnění	m3	3,15	419,39	1 321,08
Celkem za		5 Komunikace				368 215,11

Slepý rozpočet

Stavba :	Oprava komunikace 14u, p.č. 1360/1, k.ú. Dobrá u Frýdl	Rozpočet:
Objekt :	Místku	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
36	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 20/25	m	31,00	366,68	11 367,08
37	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25	m3	3,00	4 159,19	12 477,57
38	59217410.R	Obrubník chodníkový 1000 x 100 x 250 mm	kus	31,00	190,58	5 907,98
39	460030081R00	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	8,00	61,66	493,28
40	919726213R00	Těsnění spár zálivkou za tepla	m	8,00	72,87	582,96
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				30 828,87
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
41	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	425,81	95,29	40 575,43
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				40 575,43
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				
42	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	113,08	39,24	4 437,26
43	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2 148,52	7,06	15 168,55
44	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	113,08	7,85	887,68
45	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	113,08	7,85	887,68
46	979999998R00	Poplatek za uložení odpadu na skládce - zemina a kamenivo 17 05 04	t	6,60	134,53	887,90
47	979999998R00	Poplatek za uložení odpadu na skládce - asfalt bez obsahu dehtu 17 03 02 (ZAS-T4, Benzo[a]pyren <0,5, Ostatní odpad)	t	106,48	56,05	5 968,20
Celkem za		D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot				28 237,27
Díl: 711		Ostatní				
48	R000	Dopravní a inženýrská opatření vč. zpracování PD a vyřízení stanovení přechodné úpravy provozu	kpl	1,00	33 632,29	33 632,29
49	R001	Vytýčení inženýrských sítí <small>Poznámka k položce: vytýčení stávajících inženýrských sítí vč. kopaných sond</small>	kpl	1,00	11 210,76	11 210,76
50	R002	Geodetické práce - vytýčení, zaměření skutečného provedení <small>Poznámka k položce: Geodetické zaměření k ověření skutečně realizovaných množství prací a pro vypracování dokumentace skutečného provedení stavby. Vyhотовené oprávněnou osobou v grafické podobě (počet vyhotovení dle SoD) a v digitální podobě na elektronickém záznamovém nosiči (počet vyhotovení dle SoD), vč. dodání technické zprávy o provedeném měření</small>	kpl	1,00	11 210,76	11 210,76
51	R003	Zařízení staveniště - zřízení, nájem, demontáž	kpl	1,00	11 210,76	11 210,76
52	R004	Fotodokumentace <small>Poznámka k položce: Dodavatel zajistí zpracování fotodokumentace průběhu prací na stavbě, kterou následně předá investorovi. Fotodokumentace bude dokladovat postup prací, nasazení stavebních mechanismů i provádění zkoušek. Snímky budou předány na CD ve složkách pojmenovaných dle jednotlivých dnů.</small>	kpl	1,00	5 605,38	5 605,38
53	R005	Dokumentace skutečného provedení stavby (CD vč. digitální podoby formátu DWG) <small>Poznámka k položce: Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v grafické podobě (počet vyhotovení dle SoD) a v digitální podobě na elektronickém záznamovém nosiči USB nebo CD (počet vyhotovení dle SoD)</small>	kpl	1,00	11 210,76	11 210,76
54	R006	Statické zatěžovací zkoušky <small>Poznámka k položce: Odvrtý a Zkoušky položených k-čních vrstev v souladu s TP a ČSN a vypracovaným a objednatel schváleným Kontrolním a zušebním plánem stavby (zejména : spojení vrstev, míra zhutnění, mezerovitost vrstev, rovinnatost planografem).</small>	ks	2,00	2 802,69	5 605,38
55	R007	Pasport budovy (parc.č. 1359/3 a 1358/3) vč. statického dohledu a měření (sádrové terčíky, atd.) <small>Poznámka k položce: stavba na pozemcích parc.č. 1359/3, 1358/3 – Stavba již v aktuálním stavu vykazuje vislou prasklinu až k základu, jedná se nejspíš o přístavbu. Před stavbou a po stavbě bude proveden pasport s fotodokumentací a dále budou na praskliny umístěny sádrové terčíky pro sledování. Hrana komunikace je cca 1m od hrany budovy. V průběhu stavby pokud to bude vyžadovat situace, bude přizván odborník k posouzení dalšího průběhu prací.</small>	kpl	1,00	16 816,14	16 816,14

Slepý rozpočet

Stavba :	Oprava komunikace 14u, p.č. 1360/1, k.ú. Dobrá u Frýdku	Rozpočet:
Objekt :	Místku	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
56	R008	Zajištění sloupků oplocení při provádění zemních prací v blízkosti (oplocení délky 43 m)	kpl	1,00	11 210,76	11 210,76
		Oplocení - Sloupky Oplocení budou při realizaci vsakovacího objektu a podélné drenáže zajištěny proti vyvrácení				
Celkem za		711 Ostatní				117 712,99

Harmonogram prací stavby Dobrá_Oprava komunikací 14U a 113U

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Komunikace 14U																					
přípravné práce, odkopy podloží		■	■	■																	
pokládka šterkových vrstev				■	■	■															
spojovací postřik, pokládka asfaltových souvrství							■	■	■												
obruby a dlažby						■				■	■										
dokončovací práce												■	■	■	■	■					
provizorní dopravní značení vč. úpravy provozu		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Komunikace 113U																					
přípravné práce, odkopy podloží				■	■	■															
pokládka šterkových vrstev							■	■	■												
spojovací postřik, pokládka asfaltových souvrství									■	■	■										
obruby a dlažby									■				■	■							
dokončovací práce																		■	■	■	■
provizorní dopravní značení vč. úpravy provozu		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Doba trvání stavby:

20 dnů