

SMLOUVA O DÍLO č. 2023/ORI/S/0366

I. Smluvní strany

1. město Orlová

se sídlem: Osvobození 796, 735 14 Orlová - Lutyně
zastoupen: Lenkou Brzyszkowskou, starostkou města
IČO: 00297577
Objednatel nevystupuje u plnění jako osoba povinná k dani.
bankovní spojení: ČSOB a.s.
číslo účtu: 103957163/0300
Osoba oprávněná k jednání ve věcech technických a ve věcech této smlouvy:
Ing. Martina Szotkowská, vedoucí odboru rozvoje a investic
Městský úřad Orlová
tel., e-mail: +420 596 581 421, + 420 603 711 676
martina.szotkowska@muor.cz

Osoba oprávněná k jednání ve věcech technických:
Ing. Iveta Ptoszková, realizace investičních akcí
Městský úřad Orlová
tel., e-mail: +420 596 581 433, +420 731 656 608
iveta.ptoszkova@muor.cz

(dále jen „objednatel“)

a

2. EUROGAS a.s.

Místo podnikání/Sídlo: Sirotčí 1145/7, Vítkovice, 703 00 Ostrava
zapsaná v obchodním rejstříku vedeného u krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka
2593.
zastoupen: Ing. Petrem Mášou, předsedou představenstva
IČO: 61859974
DIČ: CZ61859974
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 2220760297 / 0100

Osoba oprávněná pro odborné vedení provádění stavby (stavbyvedoucí) dle ust. § 160
a násl. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon),
ve znění pozdějších předpisů:

Stavbyvedoucí: [REDAKCE]

Číslo autorizace ČKAIT: [REDAKCE]

(dále jen „zhotovitel“)
(společně dále též označovány jako „Smluvní strany“)

II. Základní ustanovení

1. Předmětem veřejné zakázky na stavební práce (dále také „zakázka“) je realizace díla - stavby „**Revitalizace prostranství před nemocnicí**“. Zhotovitel byl vybrán na základě výsledku zadávacího řízení realizovaného podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále ve smlouvě jen „zákon o zadávání veřejných zakázek“).
2. Smluvní strany se dohodly, že se rozsah a obsah vzájemných práv a povinností z této smlouvy vyplývajících bude řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen « občanský zákoník ») a tento závazkový vztah se bude řídit ustanovením § 2586 a násl. tohoto zákoníku.

3. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření této smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé Smluvní straně.
4. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
5. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětu této smlouvy na pojistné plnění ve výši min. 10 mil. Kč
6. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k provedení předmětu smlouvy.
7. Vymezení pojmů:
 - a) Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
 - b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
 - c) Podzhotovitelem/Poddodavatelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
 - d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění).
 - e) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

III.

Předmět smlouvy

1. Předmětem veřejné zakázky je realizace stavebních prací pod názvem „**Revitalizace prostranství před nemocnicí**“. Jedná se o výstavbu veřejného parkoviště, komunikace pro pěší a zpevněných ploch. Zároveň se jedná o rekonstrukci stávajících zpevněných ploch a komunikací pro pěší. Součástí stavby je řešení odvodnění včetně vsakovacích objektů, výstavba veřejného osvětlení, výsadba stromů a keřů, obnova zeleně včetně povýsadbové péče v Orlové-Lutyni. Náhradní výsadba včetně následné péče bude provedena v souladu s dokumentem “Koordinované závazné stanovisko a sdělení“ ze dne 8. 11. 2021 a dle Projektové dokumentace pro provádění stavby, SO 102 – chodníky a zpevněné plochy (sadové úpravy). Následná péče bude realizována po dobu tří let v období vegetace (2024, 2025, 2026).
2. Předmět smlouvy je podrobně specifikován v projektové dokumentaci pro provedení stavby zpracované společností:

název:

adresa:

IČO:

hlavní projektant:

,položkových rozpočtech a dokladové části.

3. Předmětem této smlouvy je dále zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních v písemné formě a v jednom digitálním vyhotovení (ve formátu PDF a DWG) a zpracování geodetického zaměření ve třech vyhotoveních v písemné formě a v jednom vyhotovení v digitální formě (ve formátu DXF, DGN, DWG). Požadavky na formu a rozsah předávané dokumentace k zaměření skutečného provedení stavby dle „Zásady pro tvorbu a provozování Digitální technické mapy města Orlová“ odkazuje zadavatel na úložiště <https://uloziste.muor.cz/index.php/s/Q6cxJgU7vPSeat8>.
4. Stavba bude dále realizována za podmínek uvedených v zadávací dokumentaci a požadavcích na obsah smlouvy. Výše uvedená projektová dokumentace pro provedení stavby (dále v textu také „projektová dokumentace“) bude zhotoviteli předána po podpisu smlouvy o dílo, a to v jednom písemném vyhotovení. Objednatel je odpovědný za správnost a úplnost předané dokumentace, která je identická se zadávací dokumentací.
5. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou z nepředvídatelných změn oproti zadání dle požadavků objednatele (práce neobsažené

v předmětu díla, skutečnosti, které nebyly známy v době podpisu smlouvy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, nebo při realizaci zjištěné skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem) výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku objednatele (vícepráce) a v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se tyto práce a činnosti zavazuje realizovat na základě požadavku objednatele. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma Smluvními stranami.

6. Objednatel se touto smlouvou zavazuje předmět smlouvy převzít způsobem v souladu článkem XIII. této smlouvy a zaplatit za provedení předmětu smlouvy zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou o dílo a za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
7. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Způsob provedení díla tak, aby bylo v souladu s projektovou dokumentací, je oprávněn si zvolit zhotovitel. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
8. Projektová dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace díla nutnost zpracování výrobní dokumentace, zajistí ji zhotovitel na své náklady.
9. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
10. Zhotovitel se zavazuje, že nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi bude připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem.

IV.

Místo plnění

Místem plnění je město Orlová, kraj Moravskoslezský, katastrální území Horní Lutyně, parc. čísla: 644/19, 644/44, 653/1, 653/4.

V.

Cena díla

1. Cena za zhotovení předmětu díla je stanovena dohodou Smluvních stran jako cena pevná, nejvýše přípustná, platí po celou dobu realizace díla, pokud není v této smlouvě dále stanoveno jinak.
- 2.

	Cena v Kč bez DPH	DPH v Kč	Cena v Kč vč. DPH
Cena celkem	7 272 528,18	1 527 230,92	8 799 759,10

Režim přenesené daňové povinnosti nebude uplatněn.

3. Tato Smluvní pevná cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek v rozsahu čl. III. - „Předmět smlouvy“ v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanou projektovou dokumentací. Tato smluvní pevná cena zahrnuje také následnou rovožovou péči u stromů, keřů a trávníků ve výši :

	Cena v Kč bez DPH	DPH v Kč	Cena v Kč vč. DPH
Cena za následnou tříletou rovojovou péči (je zahrnuta v celkové ceně za dílo)	162 000,00	34 020,00	196 020,00

4. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, místní, správní a jiné poplatky nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla ve sjednaném rozsahu.
5. Nedílnou součástí této smlouvy je položkový rozpočet stavebních prací (Příloha č. 1) vč. rekapitulace celkových nákladů stavby, zpracovaný zhotovitelem v souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, předaným objednatelům zhotoviteli v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku, přičemž pro zveřejnění této smlouvy dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto Smluv a registru Smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), včetně jejich příloh, bude tento položkový rozpočet zpracován ve formátu programu MS Excel.
6. Ke změně ceny uvedené v čl. V., odst. 1 může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou Smluvních stran v případě, že dojde k rozšíření předmětu smlouvy dle čl. III. - „Předmět smlouvy“, odst. 4, nebo k vypuštění některých prací předmětu díla nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla. Pro účely stanovení ceny požadovaných víceprací či méněprací, které budou řešeny formou dodatku k této smlouvě, se Smluvní strany dohodly, že zhotovitel bude tyto více práce či méněpráce oceňovat v souladu s oceněním položek v nabídkovém rozpočtu. V případě, že v rozpočtu takové položky obsaženy nejsou, budou pro ocenění použity položky uvedené v ceníku URS nebo obdobné cenové soustavy (např. RTS) platného v době, kdy bude dohodnuto provedení změn a poníženo min. o 10 % své hodnoty. Nelze-li cenu určit dle předchozí věty, doloží zhotovitel cenové kalkulace minimálně od tří výrobců resp. zhotovitelů, pokud nebude Smluvními stranami dohodnut jiný postup, přičemž cenové kalkulace od těchto výrobců nebo zhotovitelů musí být cenami obvyklými.
7. Zhotovitel odpovídá za úplnost specifikace prací při ocenění celé stavby v rozsahu převzaté projektové dokumentace či jiných dokumentech obsahujících vymezení předmětu smlouvy.
8. Zhotovitel bere na vědomí, že stavba bude spolufinancována prostřednictvím Ministerstva životního prostředí v rámci Programu Životní prostředí (dále jen OPŽP).

VI.

Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době, svým jménem, na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek uvedených v dalších částech této smlouvy:
 - a) termín předání a převzetí staveniště:
 - nejpozději do 5 pracovních dnů od převzetí písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště (předpoklad druhé čtvrtletí 2023)
 - b) termín zahájení stavebních prací:
 - nejpozději do 5 pracovních dnů následujících po dni předání a převzetí staveniště
 - c) termín pro ukončení stavebních prací:
 - nejpozději do 20 týdnů od převzetí staveniště
 - d) termín pro předání a převzetí stavby:
 - do 1 týdne od ukončení stavebních prací
 - e) tříletá následná péče bude probíhat v období vegetace v daném roce (od 1.4. do 31.10.)
2. Jestliže nebude zhotovitel vyzván k převzetí staveniště a zahájení prací dle smlouvy nejpozději ve lhůtě do 12 měsíců ode dne účinnosti smlouvy o dílo, je zhotovitel oprávněn od této smlouvy odstoupit za dále sjednaných podmínek.

3. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O dobu přerušení prací se posouvají termíny tím dotčené včetně termínu pro předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
4. Pokud zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodů provozních, technologických a nepříznivých klimatických podmínek, bude tato skutečnost zhotovitelem zaznamenána do stavebního deníku. Za nepříznivé klimatické podmínky se nepovažují povětrnostní podmínky bránící provádění díla, jsou-li obvyklé pro roční období, v němž se vyskytly. V případě odsouhlasení této skutečnosti objednatelem a jím pověřeným technickým dozorem stavebníka do stavebního deníku bude běh lhůty provedení díla dle odst. 1 písm. c) tohoto článku smlouvy přerušen. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky, to znamená srážky a venkovní teploty, neumožňují dle platných technologických postupů provádět dané stavební práce v souladu s harmonogramem realizace díla. Přerušeni doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě. Zhotoviteli přerušením prací nevzniká nárok na žádné související vícenáklady, tím není dotčeno ust. odst. 7 tohoto článku.
5. Smluvní strany se dohodly, že celková doba provedení díla se prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo prováděno v důsledku okolností vylučujících odpovědnost ve smyslu ustanovení § 2913 občanského zákoníku. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla v době, kdy již byl zhotovitel v prodlení s plněním své povinnosti nebo vznikla v důsledku hospodářských či organizačních poměrů zhotovitele.
6. Prodloužení termínu pro předání a převzetí předmětu smlouvy v důsledku provádění více prací, které rozšiřují předmět smlouvy, je možné pouze po předchozím odsouhlasení objednatelem a na základě uzavřeného dodatku.
7. Bude-li přerušeni dle odst. 4 tohoto článku trvat déle než tři měsíce, je zhotovitel oprávněn se domáhat úhrady za již realizované práce.
8. Před započítáním dalších prací vyhotoví Smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již provedených prací a určí rozsah jejich nezbytných úprav.
9. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků nebránícím užívání díla.
10. V případě, že zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení, které by ohrožovalo plynulost výstavby, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví zhotovitel lhůtu k vyrovnání skluzu. Pokud ani poté zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je objednatel oprávněn do doby vyrovnání skluzu pozastavit financování.

VII.

Vlastnictví

1. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla včetně zhotovovaného díla, které nebylo protokolárně převzato objednatelem, je zhotovitel, **a to pouze z hlediska nebezpečí škody** na těchto věcech, přičemž tento stav trvá až do okamžiku protokolárního předání stavby, resp. díla, objednateli.

VIII.

Platební podmínky

1. Zálohy na platby nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu smluvní ceny provedených prací jsou faktury (dále jen „faktura“), které budou mít náležitosti daňového dokladu dle ust. § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
3. Provedené práce budou hrazeny na základě dílčích měsíčních faktur – daňových dokladů. Zhotovitel vystaví daňový doklad (dále jen „faktura“) na dílčí plnění, vždy ke konci příslušného kalendářního měsíce. Součástí faktury bude rozpočet s uvedením data a podpisů oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele vzájemně potvrzující uskutečněná dílčí zdanitelná plnění na díle. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Den vystavení daňového dokladu se nepovažuje za den plnění.

Zhotovitel bude fakturovat dle pokynů objednatele. Konečná faktura za úhradu smluvní ceny bude vystavena až po odstranění všech případných vad a nedodělků a po převzetí celého díla v souladu s čl. XIII. bez vad a nedodělků. Práce související s nakládáním s odpady lze fakturovat až po prokázání jejich konečného využití nebo odstranění (potvrzení oprávněnou osobou).

4. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad dle ust. § 29 zákona o DPH i tyto údaje a přílohy:
 - a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) název předmětu plnění „ Revitalizace prostranství před nemocnicí “
 - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - d) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
 - e) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - f) lhůta splatnosti faktury,
 - g) odsouhlasený soupis provedených prací v písemné a elektronické podobě ve formátu xls v podrobnostech:
 - soupis provedených prací bude v každé položce zpracovaný v členění: vyfakturováno dosud, k fakturaci v aktuálním měsíci, zůstatek k fakturaci
 - rekapitulace soupisu provedených prací,
 - i) zjišťovací protokol v písemné a elektronické podobě ve formátu xls,
 - j) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - k) IČO objednatele, DIČ není uvedeno, jelikož objednatel u plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani, a IČO a DIČ zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo,
 - l) faktura musí obsahovat text: „Tento projekt je spolufinancován prostřednictvím Ministerstva životního prostředí v rámci Programu Životní prostředí (dále jen OPŽP)“,
 - m) ostatní náležitosti dle daňových předpisů.
5. Lhůta splatnosti faktury činí 30 dní ode dne jejího doručení objednateli.
6. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, bude chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé Smluvní straně k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
7. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce, práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací, ustanoveními této smlouvy, vyhlášenými podmínkami výběrového řízení nebo pokyny objednatele.
8. Objednatel je oprávněn přerušit plnění smlouvy s ohledem na svou finanční situaci. O této skutečnosti bude zhotovitel neprodleně po zjištění informován a bude dohodnut další postup plnění smluvních závazků včetně nutných úprav smluvních vztahů.
9. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
10. Doručení faktury se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby, prostřednictvím pošty nebo elektronicky na adresu posta@muor.cz.
11. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

IX.

Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí.

Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací dokumentaci, předané dokumentaci zpracované ve stupni dokumentace pro provádění stavby uvedené v čl. III. odst. 2 této smlouvy a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavebních prací tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělký je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v projektové dokumentaci, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými českými technickými normami. Jakékoliv změny oproti této projektové dokumentaci musí být předem odsouhlaseny vykonavatelem inženýrsko-investorské činnosti a objednatelem.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části, popř. na výzvu objednatele nebo technického dozoru objednatele.
5. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv materiál s karcinogenními nebo jinými účinky, nad limit upravený příslušnými hygienickými a jinými předpisy dle platných norem, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
6. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných od příslušných kompetentních orgánů.

X.

Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště. Zápis o předání staveniště se stane dnem jeho podepsání nedílnou součástí stavebního deníku. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací.
2. Stavební práce budou probíhat na staveništi užívaném třetími osobami. Zhotovitel není oprávněn umožnit přístup třetím osobám do jakýchkoliv částí staveniště. Zhotovitel si zajistí přístup na staveniště či jeho část před realizací díla (zabrání parkování vozidel po dobu nezbytně nutnou k provedení díla) v souladu s Projektovou dokumentací pro provádění stavby.
3. Při předání staveniště zhotovitel předloží objednateli a objednatel, resp. uživatel objektu předloží zhotoviteli posouzení rizik dle ust. § 101 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů. Záznam o předložení bude proveden formou zápisu ve stavebním deníku.
4. Zhotovitel zabezpečí zařízení staveniště v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
5. Zhotovitel hradí el. energie, vodné, stočné a další odebraná média. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření jejich odběru.
6. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 10 pracovních dnů od převzetí díla objednatelem.
7. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště.
8. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
10. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště v přiměřeném rozsahu podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru stavebníka a výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

XI.

Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s realizací díla, vést stavební deník již ode dne převzetí staveniště. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník trvale dostupný na stavbě.
2. Stavební deník musí obsahovat náležitosti a způsob vedení dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a to zejména:
 - a) základní list s uvedením názvu a sídla objednatele, zhotovitele, projektanta, stavbyvedoucího, technického dozoru objednatele a případné změny těchto údajů,
 - b) základní údaje o stavbě v souladu s projektovou dokumentací pro provádění stavby,
 - c) seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby,
 - d) přehled smluv a dodatků, případně změn,
 - e) seznam dokumentace stavby, včetně jejich změn a doplnění.
3. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně, zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhávány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele, nebo jeho zástupcem.
4. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s plněním smlouvy. Jedná se zejména o:
 - a) časový postup prací a jejich kvalitu,
 - b) druh použitých materiálů a technologií,
 - c) zdůvodnění odchylek v postupech prací a v použitých materiálech oproti projektové dokumentaci stavby, další údaje, které souvisí s hospodárností a bezpečností práce,
 - d) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků.
5. Zápisy do deníku mohou provádět technický a autorský dozor objednatele, zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele a dále orgány státního dozoru nebo jiné příslušné orgány státní správy.
 - a) Objednatel určuje jako svého zmocněného zástupce pro:
 - věci smluvní a technické Ing. Martina Szotkowská
 - věci technické Ing. Iveta Ptoszková
 - za dotace Bc. Pavlína Staniczková,
 - b) Zhotovitel určuje jako svého zmocněnce pro:
 - věci smluvní Ing. Petr Máša
 - věci technické Ing. Roman Tichánek, Ph.D.
6. Zástupce objednatele je povinen sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel písemně provést připomínky vždy do 5 pracovních dnů, jinak se předpokládá souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat zmocněného zástupce objednatele k provedení připomínek.
7. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od zmocněných zástupců objednatele, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem tohoto záznamu souhlasí.
8. Provádění pravidelných denních záznamů ve stavebním deníku končí dnem předání a převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
9. Zhotovitel bude odevzdávat zástupci objednatele první průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
10. Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy.

XII.

Provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem, na vlastní náklady a nebezpečí a na vlastní zodpovědnost. V případě, že pověří provedením jeho části jinou osobu, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám. Zhotovitel se zavazuje zajistit provedení části díla pouze poddodavateli v rozsahu uvedeném ve schématu poddodavatelů, které je součástí nabídky. Změna poddodavatelů je možná pouze s písemným souhlasem

- objednatele. Objednatel nesmí tento souhlas bez závažného důvodu odepřít.
2. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení splnění kvalifikace pouze ve výjimečných případech s písemným souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána původním poddodavatelem ve výběrovém řízení.
 3. Zhotovitel je povinen do 7 dnů od předání staveniště zpracovat a objednateli předat harmonogram stavby. Pokud postup stavby neodpovídá tomuto harmonogramu, je zhotovitel povinen harmonogram stavby aktualizovat a tyto aktualizace předkládat osobě vykonávající technický dozor stavebníka a současně také objednateli a to do 7 dnů od zjištění předmětné nesrovnalosti. Součástí aktualizovaného harmonogramu bude vždy původní harmonogram s vyznačením změn.
 4. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
 5. Zhotovitel je povinen předem předložit k odsouhlasení zástupci objednatele vzorky materiálů a výrobků, které hodlá na stavbě použít.
 6. Zhotovitel zajistí aktualizaci vyjádření správců inženýrských sítí, vytyčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců a povolení k zvláštnímu užívání komunikace bude-li potřeba, a to před zahájením prací na staveništi. Zhotovitel v souladu s příslušným vyjádřením oznámí správcům sítí a zástupci objednatele práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
 7. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
 8. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
 9. Zhotovitel prokazatelně vyzve objednatele písemnou formou nejméně 2 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele.
 10. Zhotovitel písemně vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před předáním díla předá objednateli.
 11. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
 12. Zhotovitel odpovídá za dodržení předpisů bezpečnosti práce a požární ochrany po dobu realizace díla, zejména zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění, a zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen « zákon o zajištění dalších podmínek BOZP »).
 13. Při svářečských pracích a pracích s otevřeným ohněm je zhotovitel povinen dodržovat podmínky požární bezpečnosti nejen dle ustanovení vyhlášky č. 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách, včetně vydání příkazu ke konání svářečských prací se zvýšeným rizikem a provádění

požárního dohledu. Zhotovitel před zahájením svářečských prací se zvýšeným rizikem předá výše uvedený příkaz požárnímu technikovi MěÚ Orlová/správci objektu.

14. Objednatel je povinen zajistit výkon funkce koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem o zajištění dalších podmínek BOZP.
15. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
16. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
17. V průběhu realizace předmětu smlouvy se budou konat kontrolní dny nejméně 1x týdně. Organizaci kontrolního dne zajišťuje objednatel. Kontrolního dne jsou povinni účastnit se pověřený zástupci obou Smluvních stran (např. ze strany zhotovitele povinnost zúčastnit se kontrolního dne má stavbyvedoucí, který řídí stavbu). Zhotovitel je povinen v případě potřeby nebo požadavku objednatele zajistit účast svých poddodavatelů.
18. V průběhu realizace předmětu smlouvy je zhotovitel povinen pořizovat fotodokumentaci tak, aby byl patrný postupný vývoj realizace akce.

XIII.

Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho řádném dokončení. Termín přejímacího řízení musí být objednateli oznámen alespoň 3 pracovní dny předem.
2. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.
3. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli 3 pracovní dny předem doručit následující doklady:
 - a) 3 listinná vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby– viz čl. III odst. 3 této Smlouvy, autorizovaná zhotovitelem a autorským dozorem a 1 vyhotovení v digitální formě ve formátu PDFa DWG, v nekomprimovaném stavu na CD nosiči,
 - b) 3 listinná vyhotovení geodetického zaměření stavby a 1 digitální vyhotovení ve formátu DWG, v nekomprimovaném stavu na CD nosiči,
 - c) zápisy o provedení prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění díla,
 - d) atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky) a výsledky provedených „kontrolních zkoušek“, jakož i záruční listy, revizní zprávy apod.,
 - e) stavební deník,
 - f) CD fotodokumentace průběhu stavby,
4. O předání díla bude sepsán zápis, který sepíše objednatel a bude obsahovat:
 - a) označení díla,
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
 - c) cenu díla dle smlouvy a fakturovanou cenu,
 - d) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - e) termín vyklizení staveniště,
 - f) datum ukončení záruky na dílo,
 - g) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - h) seznam převzaté dokumentace,
 - i) prohlášení zhotovitele, že dílo předává a objednatele, že dílo přejímá,
 - j) datum a místo sepsání zápisu,
 - k) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.
5. Zhotovitel současně předá objednateli ve 3 vyhotoveních doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, certifikáty, revizní zprávy a prohlášení o shodě všech použitých materiálů a výrobků, doklady o zneškodnění odpadů vzniklých při stavební činnosti, kopie zápisů o provedené kontrole stavu podzemních inženýrských sítí před záhozem, potvrzené jejich vlastníky a správci, pokud tyto zápisy nejsou ve stavebním deníku.
6. Součástí předávacího protokolu musí být i doklady uvedené v odst. 3 tohoto článku a závěrečný výstupní protokol, ve kterém bude prohlášení zhotovitele o úplnosti a kompletnosti díla.
7. O předání a převzetí díla je objednatel povinen sepsat zápis, v jehož závěru objednatel

prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady popřípadě nedodělky na části díla, nebránící užívání a postupu dalších prací, nebudou důvodem nepřevzetí části díla a uplatnění sankcí, v zápise o předání a převzetí části díla však musí být stanoven termín jejich odstranění. O tom, že drobné vady případně nedodělky uvedené v předchozí větě byly odstraněny, bude objednatelem a zhotovitelem rovněž sepsán zápis. Zhotovitel je povinen při odstraňování vad a nedodělků informovat objednatele o termínu zahájení prací a je povinen dodržovat předpisy BOZP, zabezpečit místo, kde budou probíhat práce, proti vniknutí nepovolaných osob a přijmout taková opatření, aby nedošlo k ohrožení pracovníků stavby a veřejnosti.

8. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni uvést v protokolu cokoli, co budou považovat za nutné. Po podepsání předmětného protokolu oprávněnými zástupci obou Smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápise vady popsány nebo uvedeny, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.
9. V případě, že objednatel řádně dokončené dílo, které je předmětem této smlouvy, nepřevzme, uvede v zápise i protokolu oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, se opakuje přijímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíše Smluvní strany dodatek k předmětnému Protokolu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, že předmět smlouvy nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá.
10. Pokud se Smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přijímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí předmětu smlouvy ve lhůtě 5 pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě Smluvní strany závazné.
11. Zástupci Smluvních stran, kteří jsou zmocněni k přejímání a předávání předmětu smlouvy, budou uvedeni ve stavebním deníku.

XIV.

Záruka za dílo

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat projektové dokumentaci stavby, platným technickým normám, standardům a podmínkám výrobců a zhotovitelů materiálů a výrobků, platných v České republice v době jeho realizace.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, kolaudační vady a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na celou stavbu záruku v délce **60 měsíců**.
4. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání celého díla zhotovitelem a převzetí objednatelem bez vad a nedodělků.
5. Vady zjištěné na provedeném díle v průběhu záruční doby, objednatel písemně oznámí zhotoviteli, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel, v případě zjištění vady předmětu smlouvy v záruční době objednatelem, má povinnost zajistit provozuschopnost místa plnění dle předmětu smlouvy, a to i v případě, že část nebo celek předmětu smlouvy budou z důvodu zjištěných vad odvezeny zhotovitelem k reklamaci nebo opravě. Tímto zajištěním provozuschopnosti se má na mysli zajištění kvalitativně a kvantitativně stejné dodávky jako je předmět smlouvy na dobu potřebnou pro odstranění zjištěných vad.

XV.

Způsob vyřízení reklamace zhotovitelem

1. Jestliže se v záruční době vyskytnou vady, je povinností objednatele reklamovat (oznámít) bezodkladně tyto vady písemně u zhotovitele. Jakmile objednatel odešle toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.

2. V případě havárie postačuje telefonické oznámení vady a objednatel nejbližší pracovní den po oznámení zašle písemnou reklamaci (DS, poštou). Objednatel bude vady díla oznamovat na:
 - a) telefon : + 420 257 282 467adresu: Plzeňská 276/298, 150 00 Praha 5 - Motol, ID DS: qbkdy6t
V případě změny výše uvedených spojení je zhotovitel povinen jejich změnu nahlásit objednateli písemně do 3 dnů po nastalé změně.
3. Zhotovitel je povinen, a to i v případě, že reklamaci neuznává, nastoupit k odstranění vady do 2 dnů po jejím oznámení a vadu odstranit ve lhůtě 2 dnů po jejím oznámení, bude-li to technicky a technologicky možné, v opačném případě dle dohody Smluvních stran.
4. V případě havárie je zhotovitel povinen nastoupit k odstranění havárie do 24 hodin a havárii bezplatně odstranit do 36 hodin po obdržení telefonické výzvy, bude-li to technicky a technologicky možné, v opačném případě dle dohody Smluvních stran.
5. V případě, že zhotovitel ve lhůtě dle odst. 3 tohoto článku nezahájí odstraňování vady nebo se dostane do prodlení s jejím odstraněním, je objednatel oprávněn reklamované vady odstranit sám, případně jejich odstranění zadat jiné firmě (třetí osobě), přičemž povinnosti vyplývající pro zhotovitele z převzaté záruky za jakost tím nejsou dotčeny.
Náklady, které vzniknou v souvislosti s vadou a jejím odstraněním, jdou k tíži zhotovitele díla. Zhotovitel je povinen tyto náklady uhradit do 30 dnů ode dne jejich uplatnění objednatelům.
6. Vedle nároků, uvedených výše či v občanském zákoníku, má objednatel vždy právo na náhradu škody, která mu byla způsobena záruční vadou.
7. O odstranění reklamované vady sepíše zhotovitel protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít. Zhotovitel je povinen při odstraňování reklamací informovat objednatele o termínu zahájení prací a je povinen dodržovat předpisy BOZP, zabezpečit místo, kde budou probíhat práce, proti vniknutí nepovolaných osob a přijmout taková opatření, aby nedošlo k ohrožení pracovníků stavby a veřejnosti.
8. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor, nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak objednatel neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
9. Za havarijní vadu se považuje ta vada, která neumožňuje plnit běžnou funkci díla (provoz) bez možnosti náhradního řešení.

XVI. Odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel musí být pojištěn proti škodám, vzniklým při a v souvislosti s prováděním Smluvního díla včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele, do výše ceny díla a proti škodám, způsobeným vůči třetím osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při podpisu této smlouvy a dále na vyžádání objednatelem kdykoliv v průběhu provádění díla kopie pojistných smluv (včetně případných dodatků) na požadované pojištění nebo certifikát příslušné pojišťovny prokazující platnost pojištění.
2. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která mu vznikla při realizaci a užívání díla, jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy, a to i tehdy, pokud takovou škodu způsobila třetí osoba, podílející se na plnění předmětu smlouvy, a to ve lhůtě do 15 dní ode dne doručení sdělení o vzniku škody a žádosti o její náhradu.
3. Zhotovitel odpovídá po dobu provádění díla za stav a provoz všech stavebních objektů a provozních souborů a provoz zařízení staveniště a rovněž odpovídá za prokazatelné škody, vzniklé jejich provozováním.
4. V případě, že při činnosti, prováděné zhotovitelem v důsledku porušení povinností zhotovitele dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli nebo třetím osobám a tato škoda nebude kryta pojištěním ve smyslu odst. 1 tohoto článku, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.
5. Zhotovitel nese odpovědnost původce všech odpadů, vzniklých při provádění díla, zavazuje

se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.

XVII.

Zajištění závazků zhotovitele

1. Řádné provádění díla bude zajištěno bankovní zárukou za zajištění všech závazků zhotovitele vzniklých na základě smlouvy o dílo, zejména, kvality díla, termínů provádění a termínů dokončení díla včetně závazků vzniklých v důsledku odstoupení od smlouvy (dále jen „bankovní záruka za provedení díla“) ve výši 5 % ze sjednané ceny díla včetně DPH uvedené v čl. V. „Cena celkem“ této smlouvy.
2. Bankovní záruku za provedení díla (originál záruční listiny vystavené bankou) je zhotovitel povinen předložit objednateli před zahájením prací dle smlouvy o dílo nejpozději v den předání staveniště. Bankovní záruka za provedení díla musí být neodvolatelná, bezpodmínečná (bez možnosti námitek banky), se závazkem její výplaty na první písemnou výzvu objednatele, vystavená na částku ve výši 5 % ze sjednané ceny díla včetně DPH uvedené v čl. V. „Cena celkem“ této smlouvy zaokrouhlo na celé tisíce směrem nahoru. Bankovní záruka za provedení díla bude platná minimálně 3 měsíce po předpokládaném termínu ukončení stavby. Případné nesložení bankovní záruky za provedení díla bude považováno za rozvazovací podmínku smlouvy, případně za důvod k odstoupení od této smlouvy. Veškeré náklady a škody, které tímto ukončením smlouvy objednateli vzniknou, hradí zhotovitel.
3. Bankovní záruka za provedení díla zajišťuje splnění povinností zhotovitele dle této smlouvy v rozsahu:
 - povinnost zaplatit objednateli částku, jejíž splatnost vznikla dle této smlouvy, zejména povinnost zaplatit smluvní sankce a pokuty nebo náhradu škody,
 - povinnost provádět dílo řádně, za podmínek sjednaných ve smlouvě o dílo,
 - povinnost odstranit vadu (poškození) dle podmínek smlouvy o dílo, povinnost uspokojit další nároky objednatele z titulu odpovědnosti za vady v souladu se smlouvou o dílo.Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku za provedení díla v plném rozsahu. Objednatel je oprávněn čerpat záruku ihned po předchozím písemném oznámení zhotoviteli z jakého důvodu eventuálně v jaké výši záruku bude čerpat.
4. Objednatel vrátí zhotoviteli záruku za provedení díla do 15 dnů poté, co obdržel protokol o převzetí prací na celou stavbu a byly vyrovnány všechny závazky zhotovitele, na něž se vztahuje bankovní záruka za provedení díla.
5. Dodržení kvality předaného díla bude zajištěno bankovní zárukou za kvalitu díla a zajištění všech závazků zhotovitele z odpovědnosti zhotovitele za vady díla zjištěné v záruční době (dále jen „bankovní záruka za kvalitu díla“) ve výši 5 % ze sjednané ceny díla včetně DPH uvedené v čl. V. „Cena celkem“ této smlouvy. Bankovní záruku za kvalitu díla (originál záruční listiny vystavené bankou) předloží zhotovitel objednateli nejpozději do předání a převzetí díla. Bankovní záruka za kvalitu díla musí být neodvolatelná, bezpodmínečná (bez možnosti námitek banky) se závazkem její výplaty na první písemnou výzvu objednatele, vystavená na částku ve výši 5 % ze sjednané ceny díla včetně DPH uvedené v čl. V. „Cena celkem“ této smlouvy zaokrouhlo na celé tisíce směrem nahoru. Bankovní záruka za kvalitu díla bude platná minimálně 1 měsíc po skončení záruční doby díla. Jestliže zhotovitel nepředloží bankovní záruku za kvalitu díla do předání a převzetí díla, není objednatel povinen dílo převzít.
6. Bankovní záruka za kvalitu díla zajišťuje splnění povinností zhotovitele dle této smlouvy v rozsahu:
 - povinnost zaplatit objednateli částku, jejíž splatnost vznikla dle této smlouvy, zejména povinnost zaplatit smluvní sankce a pokuty nebo náhradu škody,
 - povinnost odstranit reklamovanou vadu (poškození) dle podmínek smlouvy o dílo.Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku za kvalitu díla ihned po předchozím písemném oznámení zhotoviteli, z jakého důvodu, eventuálně v jaké výši záruku bude čerpat. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku za kvalitu díla v plném rozsahu.

7. Objednatel vrátí zhotoviteli bankovní záruku za kvalitu díla do 15 dnů po uplynutí záruční doby díla a po vyrovnání všech závazků zhotovitele, na něž se vztahuje záruka za kvalitu díla.

XVIII.

Sankční ujednání

1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní sankci v následujících případech:
 - a) pokud bude zhotovitel v prodlení proti smluveným lhůtám dle čl. VI. odst. 1 písm. a) - e) této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní sankci ve výši 10 000,00 Kč z ceny díla za každý i započatý den prodlení,
 - b) pokud zhotovitel neodstraní vadu uvedenou v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní sankci ve výši 5 000,00 Kč za každou neodstraněnou vadu, u níž je zhotovitel s odstraněním v prodlení, a za každý i započatý den prodlení,
 - c) pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní sankci ve výši 5 000,00 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a za každý i započatý den prodlení, nejvýše však 50 000,00 Kč za každou reklamovanou vadu,
 - d) pokud zhotovitel neodstraní havarijní vadu (tzn. vadu, jejímž neodstraněním hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu) nebo vadu, která brání řádnému užívání díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní sankci ve výši 5 000,00 Kč za každou havarijní vadu, u níž je v prodlení s jejím odstraněním, a za každý i započatý den prodlení, nejvýše však 50 000,00 Kč za každou reklamovanou havarijní vadu, za nesplnění termínu vyklizení staveniště ve sjednaném termínu dle čl. X. odst. 6 této smlouvy o dílo, se zavazuje zhotovitel zaplatit objednateli smluvní sankci ve výši 2 000,00 Kč za každý i započatý den prodlení
 - e) pokud zhotovitel poruší jiné povinnosti uvedené v této smlouvě o dílo, např. porušení BOZP, nevyzvání k prověření kvality prací před zakrytím konstrukcí, nevytýčení podzemních vedení, nevedení stavebního deníku, neomluvená neúčast na kontrolním dnu, je povinen zaplatit objednateli smluvní sankci ve výši 5 000,00 Kč za každé porušení povinnosti, nejvýše však 50 000,00 Kč za všechna porušení celkem.
2. Výše uvedenými smluvními sankcemi není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu.
3. V případě prodlení s platbou faktury dle čl. VIII. odst. 5 uhradí objednatel zhotoviteli smluvní sankci ve výši 0,2 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
4. Zhotovitel se zavazuje po dobu realizace stavby neužívat k vjíždění vozidel stavby na stavbu přes parkoviště umístěné na pozemku parc. č. 644/44 ostatní plocha, které má v hospodaření Nemocnice s poliklinikou Karviná-Ráj, příspěvková organizace, Vydmuchovej 399/5, Ráj, 734 01 Karviná, IČO 00844853. Smluvní strany se dohodly, že nebude-li splněna tato podmínka, zavazuje se dodavatel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každé takové porušení tohoto ujednání smlouvy. -Zde nelze stropovat sankci
5. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvních sankcí je přiměřená významu zajištěné právní povinnosti.
6. Na výši případné smluvní sankce vystaví objednatel penalizační fakturu, která může být uhrazena vzájemným zápočtem existujících a uznaných závazků mezi objednatelem a zhotovitelem. V případě, že bude pohledávka, která vznikla vystavením penalizační faktury, hrazena na základě souhlasného stanoviska Smluvních stran vzájemným zápočtem, bude uzavřena Dohoda o zápočtu pohledávek. Jednalo by se o zápočet faktur, které dosud objednatel zhotoviteli neuhradil ze předmět plnění této smlouvy (u které byla i uplatněna sankce), případně ze předmět plnění jiných smluv uzavřených mezi objednatelem a zhotovitelem.

XIX.

Odstoupení od smlouvy, výpověď smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od této smlouvy odstoupit v případech stanovených obecně platnými právními předpisy nebo touto smlouvou. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně. Odstoupením od smlouvy zanikají práva a povinnosti stran ze smlouvy pro dosud nesplněnou část závazku, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, nároků ze smluvních pokut, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi Smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
2. Dle dohody smluvních stran je zhotovitel oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, kdy do 12 měsíců ode dne uzavření smlouvy neobdrží písemný pokyn objednatele k zahájení plnění smlouvy. Odstoupení je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně a k tomuto dni zanikají práva a povinnosti smlouvou založená. V případě odstoupení od smlouvy z důvodů uvedených v tomto ustanovení nemá strana, která odstoupení od smlouvy obdržela, vůči straně, která odstoupila, nárok na jakékoliv plnění, a to ani z titulu náhrady skutečné škody a ušlého zisku.
3. V případě odstoupení od této smlouvy kteroukoliv ze Smluvních stran provedou Smluvní strany nejpozději do 14 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle této smlouvy k datu účinnosti odstoupení zhotovitele od smlouvy.

Závěrem této inventarizace bude vyčíslení:

- (i) částky součtu dílčích plateb ceny za provedenou část díla dle této smlouvy objednatelem zhotoviteli; a
- (ii) částky ceny věcí, které zhotovitel k provedení díla účelně opatřil a které se staly k datu účinnosti odstoupení od smlouvy vlastnictvím objednatele, a to v cenách dle této smlouvy, kdy za základ výpočtu budou brány jednotkové ceny dle nabídky zhotovitele ze dne 10.3.2023

Smluvní strany jsou si povinny vyplatit shora uvedené částky, které dosud nebyly uhrazeny, včetně případných příslušenství, nejpozději do třiceti dnů ode dne doručení písemné výzvy oprávněné Smluvní strany k úhradě.

Podle čl. XIX. odst. 3 této smlouvy bude postupováno i v případě, kdy závazek založený touto smlouvou skončí výpovědí, pokud již bylo započato s plněním.

XX.

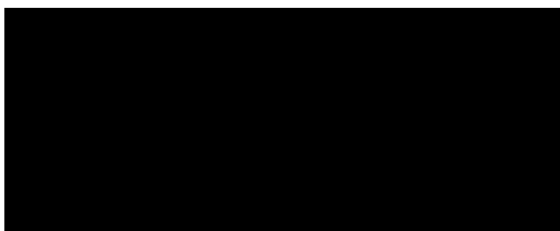
Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv (§ 6 odst. 1 zákona o registru smluv, není-li stanovena účinnost pozdější, odvíjející se od lhůty stanovené v ust. § 5 odst. 2 zákona o registru smluv. Město Orlová tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od jejího uzavření (§ 5 odst. 2 zákona o registru smluv). Město Orlová zašle nejpozději do 5 kalendářních dnů zhotoviteli potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv.
2. Smluvní strany se zavazují v rámci uzavřeného smluvního vztahu dodržovat Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27.04.2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), (dále jen „GDPR“) a s tímto související zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů (dále jen „zákon o zpracování osobních údajů“). V případě porušení povinností vyplývajících z GDPR nebo zákona o zpracování osobních údajů odpovídá za tato porušení ta ze Smluvních stran, jejímž jednáním či opomenutím k porušení GDPR nebo zákona o zpracování osobních údajů došlo. Smluvní strany souhlasí s uvedením osobních údajů ve smlouvě tak, jak jsou tyto ve smlouvě uvedeny a prohlašují, že nakládání se smlouvou obsahující osobní údaje bude odpovídat povinnostem vyplývajícím z GDPR a zákona o zpracování osobních údajů.
3. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou Smluvní strany pouze formou písemných dodatků,

které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci Smluvních stran.

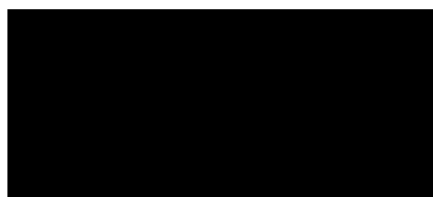
4. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé Smluvní straně.
5. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou 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.
6. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dozvěděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
7. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
8. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, Smluvní strany se zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
9. Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
10. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla.
11. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
12. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
13. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je právně irelevantní a mezi Smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této písemné smlouvě.
14. Smlouva je uzavřena elektronicky.
15. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Orlové usnesením č. 563/14. dne 28.06 2023.
16. Nedílnou součástí této smlouvy je:
Příloha č. 1 - položkové rozpočty vč. rekapitulací nákladů v listinné a elektronické podobě (ve formátu MS Excel).

V Orlové dne:



Lenka Brzyszkowská
starostka města

V Praze dne:

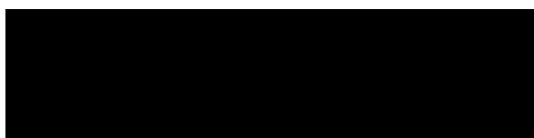


Ing. Petr Máša
předseda představenstva

Za věcnou a ekonomickou správnost:



Za právní správnost:



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	JKSO :
Stavba :	Název stavby : REVITALIZACE PROSTRANSTVÍ PŘED NEMOCNICÍ V ORLOVÉ-LUTYNI	SKP :
Projektant :	Josef Nezval	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :		Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Cenová úroveň :	RTS 2022	
Cenová soustava :	RTS	
Zpracovatel projektu :	Josef Nezval tel 605310610	Zhotovitel :

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	405 365	
Z Montáž celkem	413 570	
R HSV celkem	0	
N PSV celkem	0	
ZRN celkem	818 935	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	818 935	Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS	818 935	VRN celkem 0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :

Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0 Kč
DPH	15 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	818 935 Kč
DPH	21 % činí :	171 976 Kč

CENA ZA OBJEKT CELKEM	990 912 Kč
------------------------------	-------------------

Poznámka :

Stavba :	REVITALIZACE PROSTRANSTVÍ PŘED NEMOCNICÍ V ORLOVÉ-LUTYNI
Objekt :	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	405 365	91 480	0
M46 Zemní práce při montážích	0	0	0	322 090	0
CELKEM OBJEKT	0	0	405 365	413 570	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	REVITALIZACE PROSTRANSTVÍ PŘED NEMOCNICÍ V ORLOVÉ-LUTYNI
Objekt :	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	M21	Elektromontáže				
1	211 22-0102.R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, do 120 mm2	m	320,00	50,00	16 000,00
2	210 22-0022.R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	30,00	30,00	900,00
3	210 22-0301.R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	20,00	20,00	400,00
4	210 10-0252.R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x25 mm2	kus	30,00	60,00	1 800,00
5	210 81-0014.R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 v chrániče	m	420,00	89,00	37 380,00
6	210 81-0045.R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	80,00	25,00	2 000,00
7	210 20-4011.R00	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m	kus	13,00	1 000,00	13 000,00
8	210 20-4203.R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 3 okruhy	kus	13,00	500,00	6 500,00
9	210 20-4104.RS2	Výložník ocelový nad 35 kg včetně nákladů na montážní plošinu	kus	2,00	3 000,00	6 000,00
10	210 20-2011.R00	Svítilidlo výbojkové na výložník	kus	15,00	500,00	7 500,00
11		Dodávka				
12	341-11100-1	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 10 mm2	m	420,00	151,00	63 420,00
13	341-11030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	80,00	18,00	1 440,00
14	354-41986	Svorka SR 2b pro pásek 30 x 4 mm	kus	30,00	33,00	990,00
15	341-95.1	FeZn d8	kg	20,00	79,00	1 580,00
16	354-41120	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	250,00	82,00	20 500,00
17	R01	Stožár silniční 5m bezpaticový třístupňový přírubový, 5m nad terénem, žárový zinek	kus	11,00	9 200,00	101 200,00
18	R02	výložník dvojitý 0,5, rovný, žárový zinek	kus	2,00	2 500,00	5 000,00
19	R03	uliční svítidlo LED svítidlo 36W, 16 LED/36W/700mA/WW/smooth flat glass/ 2700K, universální uchycení Ø48-60mm, dle standardu správce VO	kus	4,00	9 000,00	36 000,00
20	R04	uliční svítidlo LED svítidlo 10,9W, 16 LED/10,9W/200mA/WW/smooth flat glass/ 2700K, universální uchycení Ø48-60mm, dle standardu správce VO	kus	11,00	9 000,00	99 000,00
21	R05	Elektrovýzbroj stožáru pro 3 okruhy do 4x25mm2	kus	13,00	720,00	9 360,00
22	R06	Měření zem. odporu, demontáž/montáž svorky	kus	13,00	50,00	650,00
23	R07	Revize	hod	8,00	600,00	4 800,00
24	R08	napojení na stávající zemní kabel	hod	4,00	500,00	2 000,00
25	R09	montážní plošina	hod	32,00	750,00	24 000,00
26	R10	geodetické zaměření kabelu	hod	8,00	1 000,00	8 000,00
27	R11	měření osvětlení, protokol	hod	8,00	600,00	4 800,00
28	R12	demontáž svítidla vo, odvoz do 15km	kus	9,00	500,00	4 500,00
29	R13	demontáž sloupu vo, odvoz do 15km	kus	9,00	800,00	7 200,00
30	R14	demontáž kabelu vo, likvidace, odvoz do 15km	m	205,00	25,00	5 125,00
31	R15	napojení a úpravy ve stávajícím rozvaděči	hod	8,00	500,00	4 000,00
32	R16	pojistkový odpínač OP14/3, pojistka 10A	kus	1,00	500,00	500,00
33	R17	nátěr sloupů dle standardu VO	kus	13,00	100,00	1 300,00
	Celkem za					496 845,00
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				
1	460 20-0154.R00	Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.4	m	480,00	140,00	67 200,00

Položkový rozpočet

Stavba :	REVITALIZACE PROSTRANSTVÍ PŘED NEMOCNICÍ V ORLOVÉ-LUTYNI
Objekt :	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
2	460 57-0154.R00	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 4, se zhutněním	m	480,00	78,00	37 440,00
3	460 20-0284.R00	Výkop kabelové rýhy 50/100 cm hor.4	m	25,00	290,00	7 250,00
4	460 57-0284.R00	Zához rýhy 50/100 cm, hornina tř. 4, se zhutněním	m	25,00	160,00	4 000,00
5	460 42-0001.RT3	Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm ze zeminy 5 cm lože tloušťky 15 cm	m	350,00	46,70	16 345,00
6	460 05-0703.R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3	kus	13,00	1 400,00	18 200,00
7	460 10-0006.R00	Pouzdrový základ pro svítidlo VO do 500x2000mm mimo osu trasy	kus	13,00	5 600,00	72 800,00
8	460 03-0071.RT3	Bourání živičných povrchů tl. vrstvy do 5 cm v ploše nad 10 m2	m2	10,00	150,00	1 500,00
9	460 08-0101.RT1	Rozbourání betonového základu vybourání betonu, odvoz na skládku do 15km	m3	5,00	3 300,00	16 500,00
10	111 30-1111.R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 50 m	m2	80,00	78,00	6 240,00
11	460 49-0012.R00	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	350,00	20,00	7 000,00
12	345-71147.05	Trubka kabelová chránička D110	m	40,00	80,00	3 200,00
13	345-71147.08	Trubka kabelová chránička D75	m	395,00	52,00	20 540,00
14	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	260,00	80,00	20 800,00
15	591 10-0020.RAA	Rozebrání a oprava chodníku z dlažby zámkové, podklad štěrkopísek dlažba přírodní tloušťka 6 cm	m2	20,00	890,00	17 800,00
16	460 01-0024.RT3	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 1000 m	km	0,35	2 500,00	875,00
17	R18	prostý beton B10	m3	2,00	2 200,00	4 400,00
	Celkem za	M46 Zemní práce při montážích				322 090,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PROINK
Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

KSO: 822 29 36
Místo: Orlová

CC-CZ:
Datum: 27. 1. 2023

Zadavatel:
Město Orlová

IČ: 00297577
DIČ: CZ00297577

Uchazeč:
EUROGAS a.s.

IČ: 61859974
DIČ: CZ61859974

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
PROINK s.r.o.

IČ: 25900056
DIČ: CZ25900056

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			7 272 528,18
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 272 528,18	1 527 230,92
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	8 799 759,10
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PROINK

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Místo: Orlová

Datum: 27. 1. 2023

Zadavatel: Město Orlová

Projektant:

Uchazeč: EUROGAS a.s.

Zpracovatel:

PROINK s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		7 272 528,18	8 799 759,10	
SO 101	Komunikace a parkoviště	1 737 508,82	2 102 385,67	STA
SO 101 N	Komunikace a parkoviště (Neuznatelné náklady)	31 124,66	37 660,84	STA
SO 102	Chodníky a zpevněné plochy	3 535 815,96	4 278 337,31	STA
SO 301	Dešťová kanalizace	915 143,74	1 107 323,93	STA
SO 401	Veřejné osvětlení	818 935,00	990 911,35	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	72 000,00	87 120,00	VON
SO102	Následná péče o rostliny	162 000,00	196 020,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt:

SO 101 - Komunikace a parkoviště

KSO: 822 29 36

Místo: Orlová

Zadavatel:

Město Orlová

Uchazeč:

EUROGAS a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

PROINK s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 27. 1. 2023

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

IČ: 61859974

DIČ: CZ61859974

IČ:

DIČ:

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

1 737 508,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 737 508,82	21,00%	364 876,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 102 385,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 101 - Komunikace a parkoviště**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 737 508,82

HSV - Práce a dodávky HSV	1 737 508,82
1 - Zemní práce	1 704 545,70
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	173 996,60
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	288 506,10
17 - Výměna podloží tl. 300 mm	229 032,00
5 - Komunikace pozemní	743 866,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	269 145,00
998 - Přesun hmot	32 963,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 101 - Komunikace a parkoviště**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 737 508,82

D HSV Práce a dodávky HSV 1 737 508,82

D 1 Zemní práce 1 704 545,70

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce 173 996,60

1	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	103,000	48,00	4 944,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107182

2	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	17,000	348,00	5 916,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107163

VV 17 17,000

76	K	113107172	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	103,000	780,00	80 340,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107172

3	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	17,000	180,00	3 060,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123

5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	105,000	90,00	9 450,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111

6	K	966001211	Odstranění lavičky parkové stabilní zabetonované	kus	1,000	580,00	580,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966001211

8	K	112251221	Odstranění pařezu odřezováním nebo odvrtním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251221

11	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201421

12	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	1,200	3 850,00	4 620,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/358315114

14	K	mtž-14	Přesun sochy včetně podstavce (předpoklad 35t, 50 m - rozebrání kam. obkladu, oddělení nadzemní části sochy, odstranění stávajícího základu)	ks	1,000	24 000,00	24 000,00	
----	---	--------	--	----	-------	-----------	-----------	--

15	K	mtž-15	Ochrana a zabezpečení uměleckého díla při přesunu včetně uskladnění	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
----	---	--------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	132,082	32,00	4 226,62	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551								
17	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 188,738	1,00	1 188,74	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559 VV 132,082*9 1 188,738								
77	K	997221658	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z rostlinných pletiv zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 02 01 03	t	2,500	50,00	125,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221658 P Poznámka k položce: uložení pařezů								
18	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	102,002	120,00	12 240,24	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861								
19	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,480	50,00	374,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873								
20	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	22,660	200,00	4 532,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875								
D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky							288 506,10	
21	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	553,000	48,00	26 544,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151123 P Poznámka k položce: ponecháno pro zatravnění								
22	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	307,260	98,00	30 111,48	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251104								
23	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	45,000	280,00	12 600,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101								
24	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	7,280	540,00	3 931,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101 P Poznámka k položce: Tratívod 0,4*0,35*52 7,280								
25	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	21,900	980,00	21 462,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132212131 P Poznámka k položce: Chráničky 0,6*0,5*(56+17) 21,900								
26	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	29,180	640,00	18 675,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101 P Poznámka k položce: Obsyp tratívodu kamenivem a chrániček vykopanou zeminou VV 0,6*0,5*(56+17) 21,900 VV 0,4*0,35*52 7,280 VV Součet 29,180								
27	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	110,000	432,00	47 520,00	CS ÚRS 2023 01
28	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	359,540	35,00	12 583,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> omnice ponechána pro zatravnění 307,26+45+7,28+21,9-21,9				359,540	
29	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	387,280	14,00	5 421,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
30	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	619,648	50,00	30 982,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		387,28*1,6				619,648	
31	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 433,000	18,00	25 794,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112					
	VV		505+627+50+207+18+26				1 433,000	
32	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	73,000	560,00	40 880,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001421					
	VV		56+17				73,000	
33	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	3,000	4 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043154000					
	D	17	Výměna podloží tl. 300 mm				229 032,00	
34	K	122251104.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	142,000	72,00	10 224,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251104.1					
35	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	68,000	240,00	16 320,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101					
36	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	210,000	90,00	18 900,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
	VV		142+68				210,000	
37	K	171251201.1	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	210,000	14,00	2 940,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201.1					
38	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	336,000	100,00	33 600,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		210*1,6				336,000	
39	K	564951313	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 324,000	84,00	111 216,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564951313					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> fr. 0-93					
	VV		2*(353+265+32+12)				1 324,000	
40	K	919726122.1	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	662,000	36,00	23 832,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726122.1					
41	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	3,000	4 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043154000					
	D	5	Komunikace pozemní				743 866,00	
42	K	564871111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	662,000	122,00	80 764,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> + štěrk pod obrubou					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			353+265+32+12			662,000		
43	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	661,000	210,00	138 810,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213					
VV			353+265+32+11			661,000		
44	M	dodávka-53	drenážní betonová dlažba 200x200x80mm červená	m2	270,000	895,00	241 650,00	
45	M	58337401	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 8/16	t	86,000	700,00	60 200,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: zásyp spár drenážní dlažby					
46	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	357,000	488,00	174 216,00	CS ÚRS 2023 01
47	M	59245004	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm červená	m2	33,000	590,00	19 470,00	CS ÚRS 2022 01
48	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm antracit	m2	11,000	440,00	4 840,00	CS ÚRS 2022 01
P			Poznámka k položce: V10b					
50	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	662,000	18,00	11 916,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112					
51	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	3,000	4 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043154000					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání			269 145,00		
52	K	212752701	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tunelová jednovrstvá PVC-U SN 4 perforace 220° DN 100	m	52,000	234,00	12 168,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212752701					
53	M	28610549	koncová zátko tunelového drenážního potrubí systému inženýrských liniových staveb DN 100	kus	2,000	180,00	360,00	CS ÚRS 2023 01
54	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	161,500	160,00	25 840,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213					
VV			4+29+6+29+4+24+42+23,5			161,500		
55	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	71,000	220,00	15 620,00	CS ÚRS 2023 01
56	M	59217031-1	obrubník betonový silniční rohový 150x250mm	kus	4,000	450,00	1 800,00	
57	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	93,000	174,00	16 182,00	CS ÚRS 2023 01
58	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	23,500	214,00	5 029,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935113111					
59	M	dodávka-59	čelní stěna odvodňovacího žlabu	kus	2,000	800,00	1 600,00	
60	M	dodávka-60	vpust odvodňovacího žlabu včetně kalového koše	ks	3,000	3 200,00	9 600,00	
61	M	dodávka-61	odvodňovací žlab 150-200x135x1000 se spádem dna	ks	22,000	1 200,00	26 400,00	
P			Poznámka k položce: Pozink. hrana					
62	M	dodávka-62	můstkový rošt C250 litina 0,5 m	kus	47,000	780,00	36 660,00	
63	M	dodávka-63	adaptér pro změnu toku odvodňovacího žlabu	kus	2,000	1 308,00	2 616,00	
64	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	3,000	1 180,00	3 540,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511111					
65	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	3,000	2 140,00	6 420,00	CS ÚRS 2023 01
66	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	7,000	320,00	2 240,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111					
67	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	3,000	1 450,00	4 350,00	CS ÚRS 2023 01
68	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	290,00	290,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	3,000	290,00	870,00	CS ÚRS 2023 01
70	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	6,000	60,00	360,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915621111					
71	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	6,000	582,00	3 492,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915131111					
75	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899331111					
72	K	dotmž-72	Dělená chránička DN 110 + výstražná fólie	m	226,000	408,00	92 208,00	
VV			197+29	226,000				
D 998			Přesun hmot				32 963,12	
74	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	412,039	80,00	32 963,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt:

SO 101 N - Komunikace a parkoviště (Neuznatelné náklady)

KSO: 822 29 36

Místo: Orlová

Zadavatel:

Město Orlová

Uchazeč:

EUROGAS a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

PROINK s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 27. 1. 2023

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

IČ: 61859974

DIČ: CZ61859974

IČ:

DIČ:

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

31 124,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 124,66	21,00%	6 536,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

37 660,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 101 N - Komunikace a parkoviště (Neuznatelné náklady)**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

31 124,66

HSV - Práce a dodávky HSV	31 124,66
1 - Zemní práce	30 452,26
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	8 646,26
5 - Komunikace pozemní	21 806,00
998 - Přesun hmot	672,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 101 N - Komunikace a parkoviště (Neuznatelné náklady)**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

31 124,66

D	HSV		Práce a dodávky HSV				31 124,66	
D	1		Zemní práce				30 452,26	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				8 646,26	
4	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	28,000	220,00	6 160,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106171					
16	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	8,260	46,00	379,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551					
17	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	74,340	15,00	1 115,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559 VV 8,26*9					
18	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	8,260	120,00	991,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861					
D	5		Komunikace pozemní				21 806,00	
43	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	28,000	210,00	5 880,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212210 VV 28					
48	M	59245004	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm antracit	m2	1,000	440,00	440,00	CS ÚRS 2022 01
			P Poznámka k položce: V10b					
49	M	59245203	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm červená	m2	29,000	534,00	15 486,00	CS ÚRS 2023 01
			P Poznámka k položce: Včetně krajů a půlek					
D	998		Přesun hmot				672,40	
74	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	8,405	80,00	672,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt:

SO 102 - Chodníky a zpevněné plochy

KSO: 822 29 36

Místo: Orlová

Zadavatel:

Město Orlová

Uchazeč:

EUROGAS a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

PROINK s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 27. 1. 2023

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

IČ: 61859974

DIČ: CZ61859974

IČ:

DIČ:

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

3 535 815,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 535 815,96	21,00%	742 521,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 278 337,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 102 - Chodníky a zpevněné plochy**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 535 815,96

HSV - Práce a dodávky HSV	3 535 815,96
1 - Zemní práce	3 506 046,52
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	270 149,06
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	217 398,16
17 - Výměna podloží tl. 300 mm	362 916,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	599 436,20
5 - Komunikace pozemní	961 236,50
89 - Ostatní konstrukce	70 722,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 024 188,40
998 - Přesun hmot	29 769,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 102 - Chodníky a zpevněné plochy**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

3 535 815,96

D HSV Práce a dodávky HSV 3 535 815,96

D 1 Zemní práce 3 506 046,52

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce 270 149,06

1	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	10,000	81,90	819,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735112

2	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	420,000	118,00	49 560,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242

VV 417+3 420,000

3	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	138,000	22,00	3 036,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107163

157	K	113107232	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	417,000	120,00	50 040,00	CS ÚRS 2023 01
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107232

4	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	138,000	165,00	22 770,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123

5	K	184818241	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene do 300 mm	kus	14,000	260,00	3 640,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818241

6	K	184818242	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818242

7	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	60,000	32,00	1 920,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726122

P
Poznámka k položce:
Ochrana stromů

8	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	251,000	104,00	26 104,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111

9	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho ztuhnutím s betonovou patkou	kus	1,000	367,00	367,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966006132

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Uskladnění značek</i>					
10	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupek nebo konzol	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966006211					
156	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	2,400	3 850,00	9 240,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/358315114					
11	K	966001211	Odstranění lavičky parkové stabilní zabetonované	kus	5,000	580,00	2 900,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966001211					
P			<i>Poznámka k položce: Lavičky budou uschovány</i>					
12	K	112251221	Odstranění pařezu odřezováním nebo odvrtním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	8,000	900,00	7 200,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251221					
13	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	13,000	320,00	4 160,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201421					
14	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201422					
15	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	508,860	32,00	16 283,52	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551					
16	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 579,740	1,00	4 579,74	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559					
VV			508,86*9		4 579,740			
162	K	997221658	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z rostlinných pletiv zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 02 01 03	t	10,500	50,00	525,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221658					
P			<i>Poznámka k položce: uložení pařezů</i>					
17	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	355,740	120,00	42 688,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861					
18	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	60,720	50,00	3 036,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873					
19	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	92,400	200,00	18 480,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875					
D 13			Zemní práce - hloubené vykopávky				217 398,16	
27	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	672,000	58,00	38 976,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151123					
P			<i>Poznámka k položce: ponecháno pro zatravnění</i>					
28	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	82,000	90,00	7 380,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251103					
29	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	39,000	240,00	9 360,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101					
30	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	6,860	580,00	3 978,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101					
P			<i>Poznámka k položce: Trativod</i>					
VV			0,4*0,35*49		6,860			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	131252502	Hloubení jamek strojně objemu do 0,5 m3 s odhozením výkopku do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,000	430,50	1 722,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC P https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131252502 Poznámka k položce: Základy mobilíře					
32	K	131251201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	13,000	1 104,00	14 352,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC P https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251201 Poznámka k položce: Základ pro sochu					
33	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložně, hloubky do 4 m	m2	20,000	289,00	5 780,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101201 2,5*2*4		20,000			
34	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením paží na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložně, hloubky do 4 m	m2	20,000	150,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101211					
35	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	15,300	1 200,00	18 360,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132212131 Poznámka k položce: Chráničky 0,6*0,5*(23+28)		15,300			
36	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	22,160	650,00	14 404,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC P VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101 Poznámka k položce: Obsyp travivodu kamenivem a chrániček vykopanou zeminou 0,4*0,35*49 0,6*0,5*(23+28) Součet		6,860 15,300 22,160			
37	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	11,000	390,00	4 290,00	CS ÚRS 2023 01
38	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	144,860	80,00	11 588,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117 Poznámka k položce: omnice ponechána pro zatravnění 82+39+6,86+13+4		144,860			
39	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	140,860	16,00	2 253,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
40	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	225,376	50,00	11 268,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231 140,86*1,6		225,376			
41	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 088,000	18,00	19 584,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112 126+442+387+103+11+11+4+4		1 088,000			
42	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	65,000	540,00	35 100,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001421					
43	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	4,000	4 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043154000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 17			Výměna podloží tl. 300 mm					362 916,00
44	K	122251104.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	218,000	90,00	19 620,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251104.1					
45	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	106,000	240,00	25 440,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101					
46	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	324,000	90,00	29 160,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
VV			218+106	324,000				
47	K	171251201.1	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	324,000	14,00	4 536,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201.1					
48	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	518,400	50,00	25 920,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
VV			324*1,6	518,400				
49	K	564951313	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	2 160,000	98,00	211 680,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564951313					
P			Poznámka k položce:					
VV			fr. 0-93 2*(126+442+387+103+11+11)	2 160,000				
50	K	919726122.1	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	1 080,000	32,00	34 560,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726122.1					
51	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	3,000	4 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043154000					
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu					599 436,20
52	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 974,000	12,00	23 688,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131					
P			Poznámka k položce:					
VV			vč. dodávky osiva a hnojení					
53	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 974,000	23,00	45 402,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182303111					
161	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	37,450	1 500,00	56 175,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce:					
VV			Použití sejmuté omnice (1974-672-553)*0,05	37,450				
54	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na šířko	m2	1 832,000	5,90	10 808,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184802111					
55	K	183101322	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 1,00 do 2,00 m3	kus	31,000	500,00	15 500,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183101322					
P			Poznámka k položce:					
VV			stromy					
56	K	184102118	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 1000 do 1200 mm	kus	31,000	420,00	13 020,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184102118					
57	M	dodávka-57	Jedle korejská (Abies koreana)	kus	2,000	11 400,00	22 800,00	
P			Poznámka k položce:					
VV			obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
58	M	dodávka-58	Kaštanovník jedlý (<i>Castanea sativa</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	2,000	12 000,00	24 000,00	
59	M	dodávka-59	Javor stříbrný (<i>Acer saccharinum</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	2,000	12 000,00	24 000,00	
60	M	dodávka-60	Jabloň okrasná (<i>Malus "royalty"</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	2,000	13 000,00	26 000,00	
61	M	dodávka-61	Jabloň okrasná (<i>Malus "golden hornet"</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	1,000	13 000,00	13 000,00	
62	M	dodávka-62	Habr obecný (<i>Carpinus betulus "fastigiata"</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	11,000	2 850,00	31 350,00	
63	M	dodávka-63	Zmarlika jídášová (<i>Cercis siliquastrum</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	
64	M	dodávka-64	Buk lesní (<i>Fagus sylvatica "asplenifolia"</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
65	M	dodávka-65	Šacholan soulangeův (<i>Magnolia soulangeana "susan"</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
66	M	dodávka-66	Šacholan hvězdokvětý (<i>Magnolia Stellata</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
67	M	dodávka-67	Šacholan (<i>Magnolia "yellow river"</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
68	M	dodávka-68	Lipa stříbrná (<i>Tilia tomentosa</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
69	M	dodávka-69	Jedle ojíňená (<i>Abies colorata</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
70	M	dodávka-70	Slivoň okrasná (<i>Prunus serrulata "kazan"</i>) <small>Poznámka k položce: obvod kmene 12-14 cm, s balem, výška 2 - 2,5 m</small>	kus	3,000	12 000,00	36 000,00	
71	K	184215132	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215132</small>	kus	31,000	340,00	10 540,00	CS ÚRS 2023 01
72	M	dodávka-72	Kůly ke stromům	kus	93,000	150,00	13 950,00	
73	K	184851111	Hnojení roztokem hnojiva v rovině nebo na svahu do 1:5 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184851111 Poznámka k položce: min. 500g/strom</small>	m3	9,000	3 040,00	27 360,00	CS ÚRS 2023 01
74	K	184911431	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911431</small>	m2	100,000	70,30	7 030,00	CS ÚRS 2023 01
75	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	15,000	1 300,00	19 500,00	CS ÚRS 2023 01
76	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185804312</small>	m3	10,000	161,50	1 615,00	CS ÚRS 2023 01
77	K	dodmtž-77	Živná ornice s fermentovanou kůrou tl.300 2:1	m2	79,000	240,00	18 960,00	
78	K	dodmtž-78	Podornice se štěrpkopískem 3:1	m2	79,000	300,00	23 700,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
79	K	564730101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	79,000	119,00	9 401,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564730101					
P			Poznámka k položce: stromy					
80	K	dodmtž-80	Závlahová sonda flexibilní hadice DN80	m	93,000	50,00	4 650,00	
VV			3*31	93,000				
81	K	184102211	Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu	kus	36,000	47,10	1 695,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184102211					
P			Poznámka k položce: Kontejnerová sazenice					
82	M	dodávka-82	Hortenzie stromčekovitá (<i>Hydrangea arborescens "annabelle"</i>)	kus	36,000	380,00	13 680,00	
P			Poznámka k položce: Kontejnerová sazenice výšky min. 40-60 cm					
83	K	dodmtž-83	Živná ornice s fermentovanou kúrou a rašelinou tl.150 2:1	m2	36,000	200,00	7 200,00	
84	K	184911431	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kúrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	36,000	70,30	2 530,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911431					
85	M	10391100	kúra mulčovací VL	m3	6,000	1 300,00	7 800,00	CS ÚRS 2023 01
86	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	36,000	30,00	1 080,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726121					
D 5			Komunikace pozemní	961 236,50				
87	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	528,000	188,00	99 264,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111					
VV			126+387+11+4	528,000				
88	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	556,000	196,00	108 976,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871111					
VV			442+103+11	556,000				
89	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	5,000	469,50	2 347,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134121					
90	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	5,000	69,00	345,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211107					
91	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	5,000	477,50	2 387,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565155121					
92	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	5,000	46,30	231,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111112					
93	K	596211223	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 300 m2	m2	1 090,000	190,00	207 100,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211223					
P			Poznámka k položce: + předláždění					
VV			126+442+387+103+11+11+4+6	1 090,000				
94	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	495,000	380,00	188 100,00	CS ÚRS 2023 01
95	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm červená	m2	23,000	660,00	15 180,00	CS ÚRS 2022 01
96	M	dodávka-96	dlažba tvar obdelník/čtverec sestava tři rozměrů 140x210x80, 140x140x80, 140x70x80mm colormix (červená, antracit)	m2	574,000	560,00	321 440,00	
97	M	59246018	dlažba velkoformátová betonová plochy do 0,5m2 tl 80mm přírodní	m2	4,000	460,00	1 840,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	K	919732221	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	m	10,000	202,50	2 025,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919732221					
99	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	3,000	4 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043154000					
D		89	Ostatní konstrukce				70 722,20	
100	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	4,000	83,70	334,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877315211					
101	M	28611362	koleno kanalizace PVC KG 160x67°	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2023 01
102	M	28611363	koleno kanalizační PVC KG 160x87°	kus	2,000	84,00	168,00	CS ÚRS 2023 01
103	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 146,00	2 292,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899204112					
104	M	dodávka-104	Kalový koš velký	kus	2,000	350,00	700,00	
105	M	dodávka-105	Plastová mříž D400 vč.rámu	kus	2,000	2 800,00	5 600,00	
106	K	452112132	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky přes 200 mm	kus	2,000	53,00	106,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452112132					
107	M	59223864	prstavec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2023 01
108	K	895941351	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	2,000	2 110,00	4 220,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941351					
109	M	59224460	vpust' uliční DN 500 betonová 500x190x65mm čtvercový poklop	kus	2,000	4 620,00	9 240,00	CS ÚRS 2023 01
110	K	895941362	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 590 mm	kus	2,000	2 110,00	4 220,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941362					
111	M	59224462	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná vysoká betonová 500/590x65mm	kus	2,000	1 890,00	3 780,00	CS ÚRS 2023 01
112	K	895941361	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 290 mm	kus	2,000	2 110,00	4 220,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941361					
113	M	59224461	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná nízká betonová 500/290x65mm	kus	2,000	1 510,00	3 020,00	CS ÚRS 2023 01
114	K	895941366	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž průběžná s výtokem	kus	2,000	2 110,00	4 220,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941366					
115	M	59224463	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná 500/590x65mm betonová s odtokem 150mm	kus	2,000	2 920,00	5 840,00	CS ÚRS 2023 01
116	K	895941343	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm	kus	2,000	2 200,00	4 400,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941343					
117	M	59224470	vpust' uliční DN 500 kaliště vysoké 500/525x65mm	kus	2,000	4 200,00	8 400,00	CS ÚRS 2023 01
118	K	899620121	Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15	m3	0,300	3 265,00	979,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899620121					
119	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	2 690,00	8 070,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899331111					
120	K	952903112	Vyčištění objektů čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů světlé výšky prostoru do 3,5 m	m2	3,000	67,30	201,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952903112					
P			Poznámka k položce: Čištění stávajících uličních vpustí					
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 024 188,40	
121	K	212752701	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tunelová jednovrstvá PVC-U SN 4 perforace 220° DN 100	m	49,000	650,00	31 850,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212752701					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
122	M	28610549	koncová zátka tunelového drenážního potrubí systému inženýrských liniových staveb DN 100	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2023 01
123	K	894812611	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 100	kus	2,000	2 100,00	4 200,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894812611					
P			Poznámka k položce: Napojení trativodu					
124	M	28612250	vložka šachtová kanalizační DN 100	kus	2,000	700,00	1 400,00	CS ÚRS 2022 01
125	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	41,000	170,00	6 970,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213					
VV			3+10+28	41,000				
126	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	44,000	205,00	9 020,00	CS ÚRS 2023 01
127	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	546,000	164,00	89 544,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213					
VV			7+57+34+49+23+18+11+61+79+44+49+80+6+12+16	546,000				
128	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	515,000	152,00	78 280,00	CS ÚRS 2023 01
158	M	59217016-1	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm poloměr R0,5	m	1,000	550,00	550,00	
159	M	59217016-2	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm poloměr R1	m	17,000	380,00	6 460,00	
160	M	59217016-3	obrubník betonový chodníkový 80x250mm rohový	kus	34,000	150,00	5 100,00	
129	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	3,000	68,80	206,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916111123					
130	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	0,300	925,00	277,50	CS ÚRS 2023 01
VV			3*0,1 *Přepočtené koeficientem množství	0,300				
131	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	178,50	178,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511111					
132	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 01
133	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	320,50	961,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111					
P			Poznámka k položce: použití původních značek					
134	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	35,500	214,00	7 597,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935113111					
VV			10+25,5	35,500				
135	M	dodávka-135	čelní stěna odvodňovacího žlabu	kus	4,000	800,00	3 200,00	
136	M	dodávka-136	vpust odvodňovacího žlabu včetně kalového koše	ks	4,000	3 200,00	12 800,00	
137	M	dodávka-137	odvodňovací žlab 150-200x135x1000 se spádem dna	ks	33,000	1 200,00	39 600,00	
138	M	dodávka-138	odvodňovací žlab 210x185x500 bez spádu dna	kus	1,000	990,00	990,00	
139	M	dodávka-139	můstkový rošt C250 litina 0,5 m	kus	51,000	780,00	39 780,00	
140	M	dodávka-140	můstkový rošt B125 litina 0,5 m	kus	20,000	714,00	14 280,00	
141	M	dodávka-141	adaptér pro změnu toku odvodňovacího žlabu	kus	2,000	1 308,00	2 616,00	
142	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,130	5 500,00	11 715,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313611					
P			Poznámka k položce: Mobilizář					
VV			0,03*4*15	1,800				
VV			0,03*11	0,330				
VV			Součet	2,130				
143	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	3,375	5 800,00	19 575,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313711 Poznámka k položce: Základ pro sochu 1,5*1,5*1,5		3,375			
144	K	564730101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	29,000	119,50	3 465,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564730101					
145	K	564750101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	6,000	170,00	1 020,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC P VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564750101 Poznámka k položce: podsyp základu sochy 2*3		6,000			
146	M	dodmtž-146	Litínová lavička s dřevěným sedákem a opěradlem 1900x620x700 mm	kus	15,000	12 600,00	189 000,00	
			P Poznámka k položce: Včetně kotvicího a spojovacího materiálu					
147	M	dodmtž-147	Odpadkový koš s dřevěnou výplní a popelníkem 410x410x940 mm objemu 65l	kus	11,000	4 900,00	53 900,00	
			P Poznámka k položce: Včetně kotvicího a spojovacího materiálu					
148	K	dodmtž-148	Osazení, ukotvení a případné znovuoobložení sochy s podstavcem, včetně spojovacího, kotvicího materiálu, obkladů a zabezpečení sochy	kus	1,000	220 000,00	220 000,00	
149	M	dodávka-149	Nový obklad podstavce	m2	15,000	8 670,00	130 050,00	
			P Poznámka k položce: V případě poškození stávajícího kamenného obkladu					
150	K	mtž-140	Očištění sochy včetně kamenného obkladu	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
151	K	dodmtž-114	Dělená chránička DN 110 + rezervní prostup DN 110 + výstražná fólie	m	23,000	430,00	9 890,00	
152	K	dodmtž-73	Betonové korýtko + výstražná fólie	m	28,000	254,00	7 112,00	
D	998		Přesun hmot				29 769,44	
153	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	372,118	80,00	29 769,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt:

SO 301 - Dešťová kanalizace

KSO: 822 29 36

Místo: Orlová

Zadavatel:

Město Orlová

Uchazeč:

EUROGAS a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

PROINK s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 27. 1. 2023

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

IČ: 61859974

DIČ: CZ61859974

IČ:

DIČ:

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

915 143,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	915 143,74	21,00%	192 180,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 107 323,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 301 - Dešťová kanalizace**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

915 143,74

HSV - Práce a dodávky HSV	915 143,74
1 - Zemní práce	888 470,45
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	273 253,45
8 - Trubní vedení	31 907,00
89 - Ostatní konstrukce	583 310,00
998 - Přesun hmot	26 673,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 301 - Dešťová kanalizace**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

915 143,74

D HSV Práce a dodávky HSV 915 143,74

D 1 Zemní práce 888 470,45

D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky 273 253,45

1	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	98,950	190,00	18 800,50	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254204

VV	V1-V4-RŠ1							
VV	1*1,8*26				46,800			
VV	RŠ1-VSAK1							
VV	1*2,8*1				2,800			
VV	V5-V7-RŠ2							
VV	1*0,65*25				16,250			
VV	RŠ2-VSAK2							
VV	1,0*2*2,8				5,600			
VV	UV1,UV2-VSAK2							
VV	1,0*2,2*12,5				27,500			
VV	Součet				98,950			

2	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	197,900	120,00	23 748,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101102

VV	V1-V4-RŠ1							
VV	2*1,8*26				93,600			
VV	RŠ1-VSAK1							
VV	2*2,8*1				5,600			
VV	V5-V7-RŠ2							
VV	2*0,65*25				32,500			
VV	RŠ2-VSAK2							
VV	2*2*2,8				11,200			
VV	UV1,UV2-VSAK2							
VV	2*2,2*12,5				55,000			
VV	Součet				197,900			

3	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	197,900	68,00	13 457,20	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101112

4	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	502,000	110,00	55 220,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251104

VV	232+270				502,000			
----	---------	--	--	--	---------	--	--	--

5	K	133254102	Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/133254102

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
6	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	8,000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101201					
7	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením paží na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	8,000	68,00	544,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101211					
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	70,415	110,00	7 745,65	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
	VV	V1-V4-RŠ1						
	VV	1*1,35*26			35,100			
	VV	RŠ1-VSAK1						
	VV	1*2,35*1			2,350			
	VV	V5-V7-RŠ2						
	VV	1*0,25*25			6,250			
	VV	RŠ2-VSAK2						
	VV	1,0*1,55*2,8			4,340			
	VV	UV1,UV2-VSAK2						
	VV	1,0*1,75*12,5			21,875			
	VV	RŠ1,RŠ2						
	VV	0,5			0,500			
	VV	Součet			70,415			
9	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	113,000	360,00	40 680,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: připojky					
10	K	174151103	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení a kolem objektů zřízených v těchto zářezech	m3	452,000	110,00	49 720,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151103					
	VV	VSAK1+VSAK2 (Zásyp vykopanou zemínou bez kameniva)						
	VV	210+242			452,000			
11	K	174111109	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně Příplatek k ceně za prohození sypaniny sítím	m3	223,000	64,00	14 272,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111109					
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	30,285	200,00	6 057,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101					
	VV	V1-V4-RŠ1						
	VV	1*0,45*26			11,700			
	VV	RŠ1-VSAK1						
	VV	1*0,45*1			0,450			
	VV	V5-V7-RŠ2						
	VV	1*0,45*25			11,250			
	VV	RŠ2-VSAK2						
	VV	1,0*0,45*2,8			1,260			
	VV	UV1,UV2-VSAK2						
	VV	1,0*0,45*12,5			5,625			
	VV	Součet			30,285			
13	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	49,000	300,00	14 700,00	CS ÚRS 2023 01
14	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	150,950	64,00	9 660,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
	VV	98,95+502+2-452			150,950			
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	150,950	14,00	2 113,30	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
16	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	241,520	50,00	12 076,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231 150,95*1,6		241,520			
51	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	25,500	18,00	459,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112 3*4+3*4,5		25,500			
	D	8	Trubní vedení				31 907,00	
17	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	63,500	260,00	16 510,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871315221					
18	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200	m	12,000	554,00	6 648,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871355221					
19	K	877355211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200	kus	16,000	175,00	2 800,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877355211					
20	M	28611508	redukce kanalizační PVC 200/160	kus	2,000	420,00	840,00	CS ÚRS 2023 01
21	M	28617338	koleno kanalizace PP KG DN 160x45°	kus	9,000	150,00	1 350,00	CS ÚRS 2023 01
22	M	28617339	koleno kanalizace PP KG DN 200x45°	kus	1,000	240,00	240,00	CS ÚRS 2023 01
23	M	28612250	vložka šachtová kanalizační DN 160	kus	4,000	200,00	800,00	CS ÚRS 2023 01
24	K	877315221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 160	kus	2,000	92,00	184,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877315221					
25	M	28612222	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 200x160/45° SN12/16	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2023 01
26	M	28612221	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 160x160/45° SN12/16	kus	1,000	340,00	340,00	CS ÚRS 2023 01
27	K	877355231	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu více DN 200	kus	1,000	175,00	175,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877355231					
28	M	28611590	zátka kanalizace plastové KG DN 200	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2023 01
29	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	75,500	20,00	1 510,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899722113					
	D	89	Ostatní konstrukce				583 310,00	
30	K	894812207	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 s přítokem tvaru T	kus	1,000	5 200,00	5 200,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812207					
31	K	894812205	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 průtočné	kus	1,000	5 800,00	5 800,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812205					
32	K	894812231	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	5 980,00	5 980,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812231					
33	K	894812233	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 3000 mm	kus	1,000	8 700,00	8 700,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812233					
34	K	894812241	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm	kus	2,000	9 800,00	19 600,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812241					
35	K	894812249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812249					
36	K	894812255	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop kompozitní (pro třídu zatížení D400) pachotěsný s madlem	kus	2,000	6 800,00	13 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894812255					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	M	28661802	těsnění šachtové roury DN 425	kus	6,000	286,00	1 716,00	CS ÚRS 2023 01
38	K	montáž-38	Montáž bloků vsakovacích objektů, šachet, včetně jejich obalení (1x geotextilie)	kus	2,000	2 400,00	4 800,00	
39	M	dodávka-39	Blok VO 1205x600x305	kus	154,000	2 480,00	381 920,00	
	VV		71+83		154,000			
40	M	dodávka-40	Boční stěna VO 600x600	kus	126,000	200,00	25 200,00	
	VV		60+66		126,000			
41	M	dodávka-41	Vrchní krytka VO 550x550 PP	kus	27,000	640,00	17 280,00	
	VV		27		27,000			
42	M	dodávka-42	Univerzální spojka VO	kus	103,000	18,00	1 854,00	
	VV		48+55		103,000			
43	M	dodávka-43	Vstupní šachtový portál VO 600x600x120 PP	kus	6,000	1 800,00	10 800,00	
	VV		3+3		6,000			
44	M	dodávka-44	Adaptér pro trubní přípojku DN 150 PP	kus	4,000	3 800,00	15 200,00	
	VV		1+3		4,000			
45	M	dodávka-45	Adaptér pro připojení potrubí DN 200 PP	kus	2,000	4 150,00	8 300,00	
	VV		1+1		2,000			
46	M	dodávka-46	Šachta VO - střední/vrchní díl výšky 350 mm	kus	22,000	1 540,00	33 880,00	
	VV		11+11		22,000			
47	M	dodávka-47	Šachta VO - střední díl, odtok DN 150 výšky 350 mm	kus	2,000	1 240,00	2 480,00	
	VV		1+1		2,000			
48	M	dodávka-48	Litínový poklop VO D400 s větr. otvory	kus	2,000	8 500,00	17 000,00	
	VV		1+1		2,000			
49	M	dodávka-49	Geotextilie 200g/m2	m2	100,000	30,00	3 000,00	
D	998		Přesun hmot				26 673,29	
50	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	162,642	164,00	26 673,29	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998276101

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení

KSO: 822 29 36

Místo: Orlová

Zadavatel:

Město Orlová

Uchazeč:

EUROGAS a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

PROINK s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 27. 1. 2023

IČ: 00297577

DIČ: CZ00297577

IČ: 61859974

DIČ: CZ61859974

IČ:

DIČ:

IČ: 25900056

DIČ: CZ25900056

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

818 935,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	818 935,00	21,00%	171 976,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

990 911,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 401 - Veřejné osvětlení**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

818 935,00

HSV - Práce a dodávky HSV

818 935,00

1 - Zemní práce

818 935,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO 401 - Veřejné osvětlení**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							818 935,00	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				818 935,00	
	D	1	Zemní práce				818 935,00	
1	K	1	Samostatný rozpočet SO 401 - Veřejné osvětlení		1,000	818 935,00	818 935,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt:
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo: Orlová

Zadavatel:
Město Orlová

Uchazeč:
EUROGAS a.s.

Projektant:

Zpracovatel:
PROINK s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 27. 1. 2023

IČ: 00297577
DIČ: CZ00297577

IČ: 61859974
DIČ: CZ61859974

IČ:
DIČ:

IČ: 25900056
DIČ: CZ25900056

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH				72 000,00
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		72 000,00	21,00%	15 120,00
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v	CZK	87 120,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

72 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

72 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Orlová

Datum: 27. 1. 2023

Zadavatel: Město Orlová

Projektant:

Uchazeč: EUROGAS a.s.

Zpracovatel: PROINK s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

72 000,00

D	HSV	Práce a dodávky HSV					72 000,00	
1	K	1	Geodetické zaměření skutečného provedení	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
2	K	2	Vytýčení stavby	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
3	K	3	Dokumentace skutečného provedení	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
4	K	4	Geometrický plán	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
5	K	5	Projekt přechodného dopravního značení včetně odsouhlasení	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
6	K	6	Aktualizace dokladové části PD	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
7	K	7	GZS (Global zařízení staveniště)	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: Kanceláře, sklady, mobilní WC, oplocení, dočasné ochranné hrazení, BOZP, info tabule, čištění komunikací, provizorní přejezdy, přechody apod.</i>					
8	K	8	Dopravní opatření - realizace (dočasné DZ po dobu stavby)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
9	K	9	Geometrický plán pro veřejné osvětlení (Věcné břemeno)	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
10	K	10	Statické posouzení sochy s podstavcem	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	K	11	Technický průzkum sochy s podstavcem	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt:
SO102 - Následná péče o rostliny

KSO:
Místo: Orlová

Zadavatel:
Město Orlová

Uchazeč:
EUROGAS a.s.

Projektant:

Zpracovatel:
PROINK s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 27. 1. 2023

IČ: 00297577
DIČ: CZ00297577

IČ: 61859974
DIČ: CZ61859974

IČ:
DIČ:

IČ: 25900056
DIČ: CZ25900056

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH				162 000,00
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		162 000,00	21,00%	34 020,00
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v	CZK	196 020,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO102 - Následná péče o rostliny**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

162 000,00

1 - Etapa I

162 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace prostranství před nemocnicí v Orlové-Lutyni

Objekt: **SO102 - Následná péče o rostliny**

Místo: Orlová
Zadavatel: Město Orlová
Uchazeč: EUROGAS a.s.

Datum: 27. 1. 2023
Projektant:
Zpracovatel: PROINK s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

162 000,00

D	1	Etapa I					162 000,00	
1	K	dotmž-1	Následná péče o rostliny	rok	3,000	54 000,00	162 000,00	

Rozvojová péče – u stromů

- 1 x ročně kontrola a oprava ochrany kmínku
- 1 x ročně doplnění mulče a oprava výsadbové misky
- 1 x ročně kontrola a oprava kotvení
- 1 x ročně odstranění obrostu kmínku
- závlivka v období sucha – 6 x za vegetační období
- jarní přihnojení
- Na konci rozvojové péče – po třech letech – odstranění kotvení stromů

Rozvojová péče – u keřových záhonů

- 2 x odplevelení
- opravný řez, odstranění suchých částí
- doplnění mulče
- přihnojení dlouhodobě rozpustným hnojivem

P

Rozvojová péče – trávnik

- 1 x ročně jarní válcování
- 1 x ročně došetí
- 1 x ročně přihnojení
- 1 x ročně postřik proti dvouděložným plevelům
- 7 x ročně sekání
- Na jaře se provede hnojení a případné doplnění substrátu a travního osiva do vzniklých nerovností.

Následná údržba

- U stromů se již nedoplňuje mulč a stromy se zapojí do travních porostů.
- Odstranění suchých větví a odumřelých částí.
- V období sucha závlivka 5 x za vegetační období.
- Trávnik se seká 7 x za sezónu s odvezením hmoty.

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST