



„Konstrukce vozovky u MŠ Lipnice - Dvůr Králové nad Labem“

Smlouva o dílo č. RISM/DILO–2023/0052

Níže uvedené strany,

Město Dvůr Králové nad Labem
se sídlem: náměstí T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem
IČO: 00277819
datová schránka: mu5b26c
bankovní spojení: [REDACTED]
číslo účtu: [REDACTED]
zastoupené

Ve věcech smluvních: Ing. Janem Jarolímem, starostou města

Ve věcech technických: Ing. Ctirad Pokorný– vedoucím odboru RISM

Jiřím Křížem – referentem odboru RISM

MěÚ Dvůr Králové nad Labem

(dále jen „odběratel“)

a

protistrana Petr Šeba
se sídlem: Smetanova 1511, 54401 Dvůr Králové n.L.
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném
IČO: 47467851
DIČ: CZ7108293599
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]
datová schránka: bnnmgs8
zastoupená: Petr Šeba
(dále jen „dodavatel“)

(společně též jako „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne na níže uvedeném místě dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), tuto smlouvu o poskytování služeb (dále jen „smlouva“).



1. Uvedení zástupci obou smluvních stran pro věci smluvní prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není potřeba podpisu jiné osoby. Změny a doplňky smlouvy o dílo jsou oprávněni sjednávat pouze tito jmenovaní zástupci.
2. Zástupci obou smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednávat jiné změny.
3. Zástupci objednatele pro věci technické jsou dále oprávněni provádět rozhodnutí týkající se:
4. provedení dodatečných zkoušek nebo ověření,
5. pozastavení prováděných stavebních prací nebo jejich zastavení v souladu s podmínkami smlouvy,
6. uplatnění požadavku na vyloučení pracovníků zhotovitele, kteří hrubým způsobem poruší předpisy a nařízení, platná pro realizaci díla.
7. Zástupcem zhotovitele pověřeným řízením stavebních prací, koordinací subdodavatelů, řešením všech problémů souvisejících s realizací díla a jednat za zhotovitele v rozsahu pravomoci stavbyvedoucího (dále jen „stavbyvedoucí“) je: Petr Šeba .

1. Předmět plnění

1. Zhotovitel se zavazuje, že pro objednatele provede stavební práce. Předmětem plnění je rekonstrukce ulice „Konstrukce vozovky u MŠ Lipnice“. V rámci stavby je navržena nová konstrukce komunikace.
2. Podrobný rozsah a způsob provedení díla je podrobně specifikován projektovou dokumentací ve stupni DSP zpracované Ing. Petrem Vlasákem, Jana Masaryka 1361, 500 12 Hradec Králové, dále podmínkami zadávacího řízení této veřejné zakázky a ustanoveními této smlouvy o dílo.
3. Projektová dokumentace a ostatní dokumenty jsou součástí této smlouvy. Smluvní strany berou na vědomí, že projektová dokumentace díla a zadávací podmínky zadávacího řízení veřejné zakázky na plnění předmětu díla dle této smlouvy nejsou vzhledem ke svému rozsahu fyzicky připojeny k žádnému ze stejnopisů smlouvy. Smluvní strany podpisem smlouvy stvrzují, že veškeré dokumenty, které jsou podkladem plnění díla, jim v době podpisu byly poskytnuty a že se s nimi řádně seznámily.
4. Bez písemného souhlasu objednatele a zpracovatele projektu nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo výrobky, než které uvádí projektová dokumentace a související doklady. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době použití známo, že je zdraví škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
5. Zhotovitel provede kompletní fotodokumentaci průběhu realizace díla. Z této dokumentace bude vždy patrný stav konkrétní části díla před zahájením prací a po jejím dokončení. Zhotovitel dále provede fotodokumentaci samotného průběhu všech prací. Fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli.
6. Výkon činnosti koordinátora „BOZP“ – bude-li potřebný a nutný, archeologický dohled a „občasný“ technický dozor investora zajistí po celou dobu realizace díla na své náklady objednatel. Zhotovitel zajistí koordinaci a technické spolupůsobení při všech výše uvedených činnostech.
7. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo od zhotovitele převezme a zaplatí zhotoviteli za provedené dílo cenu sjednanou v této smlouvě.



2. Místo plnění

Konstrukce komunikace u MŠ Lipnice - Dvůr Králové nad Labem, katastrální území Lipnice u Dvora Králové.

3. Termín plnění

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s dohodnutým a stanoveným postupem provedení díla, přičemž se zhotovitel zavazuje dodržet zejména následující termíny:

Předpokládané období vlastní realizace akce: od 29.05.2022 do 27.08.2023.

Lhůta pro dokončení stavebních prací: do 10 týdnů od předání a převzetí staveniště.

4. Cena díla

1. Cena díla byla stanovena na základě nabídky zhotovitele v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky malého rozsahu na předmět díla. Tato cena je stanovena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, jako cena nejvýše přípustná, maximální, pro plnění předmětného díla. Cenu je možné překročit pouze za podmínek stanovených ve smlouvě, jsou-li v souladu s kogentními ustanoveními všech právních předpisů.

Cena bez DPH 2 171 603,59 Kč

Slovy: Dvamilionystosedmdesátjednatisícšestsetřikorunčeskýchpadesátdevěthaléřů Kč.

Stavební zakázka je v režimu přenesené daňové povinnosti.

2. Zhotovitel prohlašuje, že jeho rozpočet (cenová nabídka) obsahuje veškeré práce dle ustanovení této smlouvy o dílo, zadávací dokumentace této veřejné zakázky pro předmětnou stavbu (doplňujících podmínek, kompletní dokumentace stavby včetně výkazu výměr, atd.). Cena díla zahrnuje veškeré náklady včetně materiálu, dopravy, poplatků za skládku, ukládání hmot na skládky, veškerých energií, vybudování příjezdů na staveniště, dočasného dopravního značení, nákladů spojených s dočasným omezením práv jiných osob v souvislosti s prováděním stavby, poplatků za dočasné užívání veřejných a jiných ploch (mezideponie, překopy apod.), nákladů na vytyčení inženýrských sítí, zajištění potřebných revizí, zkoušek a zaměření potřebných ke zhotovení díla a k řádnému kolaudačnímu řízení dokončeného díla. V ceně díla jsou rovněž zahrnuty veškeré náklady spojené s podmínkami vlastního přepojením, dále na vybudování, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště a bezpečnostní zajištění staveniště (osvětlení, ohrazení, přechody apod.).
3. Cena díla může být změněna pouze v případě realizace dalších prací na základě požadavku objednatele (tzv. vícepráce), které budou předem dohodnuty a schváleny oběma smluvními stranami formou písemného dodatku k této smlouvě o dílo.
4. V případě víceprací se bude vycházet z jednotkových cen oceněného výkazu výměr. Ostatní položky budou oceněny v cenách URS platných pro letošní rok.
 - a. Fakturace a platební podmínky - provedení prací bude zhotovitel fakturovat takto:
 - b. měsíčně na základě výpisu skutečně provedených a odsouhlasených prací a konečnou fakturu až do celkové výše nabídkové ceny po dokončení a předání díla objednateli
 - c. **splatnost faktury** je stanovena na **30 dnů** od data doručení faktury objednateli
 - d. daňový doklad zhotovitele musí obsahovat zejména:
 - e. název a sídlo zhotovitele a objednatele, vč. čísel bankovních účtů



- f. IČ, DIČ
- g. předmět plnění + číslo smlouvy
- h. cena provedených prací + soupis provedených prací (v příloze)
- i. celková účtovaná částka bez DPH
- j. datum vystavení faktury

5. Závazky objednatele a zhotovitele podmiňující provedení díla

1. Zhotovitel po převzetí projektové dokumentace od objednatele, nejpozději pak před zahájením prací, prověří, zda projektová dokumentace, která se týká jeho díla, nemá zřejmé nedostatky, zda neobsahuje řešení, materiály a konstrukce, které jsou vzhledem k charakteru díla nevhodné. Je rovněž povinen se přesvědčit, zda projektová dokumentace není v rozporu s technickými ukazateli ČSN.
2. Zjistí-li zhotovitel vady v projektové dokumentaci a souvisejících dokumentech, upozorní na ně neprodleně objednatele a tyto vady s ním projedná (za případné účasti zpracovatele projektové dokumentace). O tomto projednání bude pořízen písemný zápis.
3. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé v přímé souvislosti s porušením všech svých povinností. Zhotovitel odpovídá ve smyslu tohoto odstavce pouze do té míry, do jaké je to vzhledem k jeho odbornosti od něj možné rozumně požadovat.
4. Zhotovitel se zavazuje koordinovat své práce se zhotoviteli prací navazujících na předmět této smlouvy. Týká se to pokládky směsi stabilizované cementem SC a pokládky asfaltobetonových směsí ACO, ACP.
5. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v rozsahu a v takovém stavu (dle projektové dokumentace a stavebního povolení), aby zhotovitel mohl započít práce v souladu s projektem.
6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo na vlastní nebezpečí a přebírá v plném rozsahu odpovědnost za prováděné práce v požadované kvalitě a stanovených termínech.
7. Pokud během realizace díla dojde k poškození okolního zařízení vinou zhotovitele, je zhotovitel povinen uvést zařízení do původního stavu na vlastní náklady.
8. Pokud oznámí koordinátor BOZP zadavateli, že nebyla přijata neprodleně přiměřená opatření k zajištění BOZP na staveništi ze strany zhotovitele na které byl upozorněn, může zadavatel:
9. udělit smluvní pokutu zhotoviteli ve výši až 0,1 % z ceny díla za každé písemné oznámení,
10. vydat zákaz dalšího provádění práce, případně vykázat osobu porušující bezpečnost práce ze staveniště.

6. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí prostor, určený projektovou dokumentací, zadávacím řízením veřejné zakázky a stavebním povolením pro stavbu a zařízení staveniště.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději v den zahájení prací, pokud se strany nedohodnou jinak.
3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi a zabezpečit je tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
4. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky nebo světelné řízení dopravy podle předpisů o pozemních komunikacích a podmínek dopravního inspektorátu, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá



za umístování, přemístování a udržování tohoto zařízení v souvislosti s průběhem provádění prací.

5. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
6. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci svých prací staveniště z hlediska bezpečnosti (oplocení, osvětlení, přechody apod.) v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací, stavebním povolením, zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění (dále jen „stavební zákon“) a ostatními právními předpisy. Případné škody vzniklé nedodržením tohoto ustanovení nese zhotovitel. Konkrétní podmínky budou stanoveny při přejímce staveniště.
7. Nejpozději do 14 dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit zcela staveniště a upravit jej tak, jak určuje projektová dokumentace.
8. Zhotovitel zodpovídá za zajištění čistoty všech komunikací, které používá k realizaci stavby. Veškeré případné sankce a pokuty, které budou na objednatele uplatněny z důvodu nesplnění této povinnosti, a které způsobí zhotovitel, přeneše objednatel na zhotovitele.

7. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek provádění prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.
2. Stavební deník bude uložen na staveništi u stavbyvedoucího zhotovitele. Pro vedení stavebního deníku platí ustanovení stavebního zákona.
3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze technický zástupce objednatele, případně objednatelem pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy a stavebního dohledu.
4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil technický zástupce objednatele nebo objednatelem pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 2 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem bez výhrad souhlasí.
5. Objednatel je povinen vyjadřovat se k mimořádným zápisům ve stavebním deníku učiněných zhotovitelem bez zbytečného odkladu od data zápisu na základě telefonické výzvy zhotovitele.
6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, slouží případně pouze jako podklad pro jednání o změně smlouvy o dílo.

8. Provádění díla, kvalitativní podmínky

1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými na svůj náklad. Objednatel je povinen provést kontrolu prací nejpozději do dvou pracovních dnů po vyzvání.



2. Veškeré odborné práce musejí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Doklady o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele předložit.
3. Zhotovitel je povinen při provádění prací dodržovat veškeré normy, bezpečnostní a hygienické předpisy, zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese vzniklé náklady spojené s odstraněním škody zhotovitel.
4. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění stavby podmínky stavebního povolení. Případné škody, vzniklé nedodržením podmínek v něm uvedených nese zhotovitel.
5. Obě smluvní strany se dohodly, že kvalita díla je definována projektovou dokumentací s technickými specifikacemi použitých materiálů a výrobků, normami „ČSN“, i když nejsou závazné ve smyslu stavebního zákona, a úvodními ustanoveními bývalých ceníků URS Praha, kde je specifikována předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, uvedeny způsoby měření, názvosloví a definice.
6. Náklady spotřebovaných energií a vody potřebných pro stavbu, nese zhotovitel, jejich měření, přihlášení a projednání odběrů si zajistí zhotovitel na svoje náklady u dodavatelů energií. Detailní podmínky budou dohodnuty při přejímce staveniště.
7. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících se zákona, ČSN nebo právních předpisů či z ustanovení této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak uhradit náklady s ní spojené.
8. Objednatel bude provádět kontrolu díla technickým dozorem. Pracovníkem oprávněným pro výkon technického dozoru objednatele je: Jiří Kříž (jméno a telefon pracovníka budou zapsány do stavebního deníku).
9. Na stavbě budou konány pravidelné kontrolní dny ve čtrnáctidenních intervalech. Termín konání kontrolního prvního kontrolního dne oznámí zástupce objednatele.
10. Zhotovitel zajistí koordinaci všech prací, které budou v prostoru staveniště prováděny.
11. Zhotovitel je povinen stanovit a dodržet technologii svých prací tak, aby zabezpečil při bouracích a demoličních pracích šetrné demontáže výrobků, aby nedošlo ke zbytečnému poškození materiálů a výrobků, o které má objednatel zájem pro další využití.

9. Předání díla

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 5 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat. Termín zahájení přejímacího řízení oznámí objednatel písemně zhotoviteli.
2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit k přejímacímu řízení:
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách, použitých materiálech (atesty, certifikáty apod.)
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
 - stavební deník (deníky)
 - zaměření skutečného provedení stavby včetně sítí v digitální formě
 - dokumentace skutečného provedení
 - fotodokumentace z průběhu stavby
3. průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém uvede i soupis případných vad a nedodělků, pokud se na díle vyskytují, dále termín jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, uvede do zápisu své důvody.
4. Objednatel není povinen převzít dílo, vykazující vážné vady nebo nedodělky.



10. Záruční podmínky

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost a provedení díla v délce **60** měsíců s případnou výjimkou komponentů, kde je záruční lhůta dána výrobcem.
2. Záruční doba začíná běžet dnem předání díla uvedeným v zápise o převzetí a předání dokončeného díla objednateli.

11. Smluvní sankce

Porušení smluvních ujednání a jeho důsledky.

1. V případě prodlení se splněním díla ve sjednaném termínu má objednatel právo účtovat smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý započatý den prodlení.
2. Za prodlení s poukázáním plateb ve stanoveném termínu má právo zhotovitel účtovat smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se před podáním své nabídky seznámil s rozsahem díla a vyjasnil si případné nejasnosti a že mu jsou známé technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se bude dílo realizovat.
4. Bude-li v záruční lhůtě zjištěna vada díla, zavazuje se zhotovitel tuto vadu odstranit do 14 dní od převzetí reklamace. Pokud do 14 dnů od doručení vadu neodstraní, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 800 Kč za každý den prodlení. Neodstraní-li zhotovitel vadu do 30 dnů od převzetí reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. Takto vzniklé náklady uhradí zhotovitel.
5. Ohrozí-li nebo zmaří-li zhotovitel realizaci dohodnutého díla, nebo podstatným způsobem poruší ujednání této smlouvy, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit. Pro odstoupení od realizace díla platí příslušná ustanovení Občanského zákoníku. V případě, že dojde k odstoupení od realizace díla, má zhotovitel nárok na úhradu prací provedených jím ke dni účinnosti odstoupení.

12. Změna závazku

- 1) Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným "Dodatek ke smlouvě". K návrhům dodatků k této smlouvě se strany zavazují vyjádřit písemně ve lhůtě 10 dní od doporučeného odeslání dodatku druhé straně. Po tuto dobu je strana, která ho podala tímto návrhem vázána.
- 2) Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato strana povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných jednat.



13. Závěrečná ustanovení

- 1) Objednatel může nařídit dočasné zastavení stavebních prací. Lhůty a termíny se v takovém případě prodlužují o čas, po který byly stavební práce zastaveny, pokud nebude dohodnuto jinak. Dojde-li k takovému případu, má zhotovitel právo na náhradu veškerých prokázaných nákladů a případných škod v důsledku takového zastavení vzniklých. Trvá-li toto zastavení prací více jak jeden měsíc, může zhotovitel od smlouvy jednostranně odstoupit.
- 2) Smluvní strany se zavazují řešit spory vzniklé v souvislosti s touto smlouvou smírně a s maximální snahou o vzájemnou dohodu. V případě, že takovým způsobem není možné spor vyřešit, rozhodne příslušný soud dle českého práva.
- 3) Při opakovaném závažném nedodržení kvality provádění prací nebo porušení technologických postupů a technologické kázně zhotovitelem nebo při nedodržení termínů a podmínek stanovených v této smlouvě, má objednatel právo po předchozím upozornění zhotovitele od smlouvy odstoupit.
- 4) Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna své odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením dne, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 5) Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení odstupující smluvní straně. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 6) Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinností obou stran je následující:
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací,
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací (tj. soupis provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla) a zpracuje celkovou sestavu těchto provedených prací,
 - zhotovitel odklidí veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
 - zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do 5 dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
 - po dílčím předání provedených prací sjednají obě strany písemně práva a povinnosti, plynoucí pro ně ze zániku smlouvy.
- 7) Smluvní vztahy neupravené v této smlouvě se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a souvisejícími právními předpisy. Závazky vyplývající z této smlouvy jsou v plném rozsahu závazné i pro případné právní nástupce obou smluvních stran.
- 8) Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 9) Objednatel prohlašuje, že se na podmínky účinnosti této smlouvy vztahují příslušná ustanovení zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, a tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv MV ČR. Druhá smluvní strana bere tyto skutečnosti na vědomí.
- 10) Zhotovitel souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy o dílo, jejích příloh i dodatků.
- 11) Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po jednom vyhotovení. Každý stejnopis této smlouvy má platnost originálu.
- 12) Smluvní strany prohlašují, že je jim obsah smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu, že smlouva je projevem pravé a svobodné vůle obou smluvních stran a že nebyla uzavřena v tísní či za nápadně



nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Tato smlouva byla schválena usnesením rady města č. R/...../2023 – ... RM Dvůr Králové nad Labem ze dne2023.

Příloha: Oceněný výkaz výměr

Dvůr Králové nad Labem dne:

Dvůr Králové nad Labem dne:2023

Za objednatele

Za zhotovitele

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Zpracoval: Petr Šeba

Místo: Dvůr Králové n.L.

Datum: 15. 2. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

2 171 603,59

1

Zemní práce

776 395,93

1	R	101	montáž chrániček na kabelová vedení 15+5+5+4+5+4+4+10 Součet	m	52,000		52,000 52,000
2	592	59213009	žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x17x14cm	m	52,000		52,000
3	592	59213004	deska krycí betonová 50x17/10x3,5cm	m	52,000		52,000
4	R	113106134	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 strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby 2,4+1,2+2,1+2,3 Součet	m2	8,000		8,000 8,000
5	R	113106187	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva "před vraty a brankou "9,2 Součet	m2	9,200		9,200 9,200
6	R	113106521	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těžného 84,3+50,8 Součet	m2	135,100		135,100 135,100
7	R	113107161	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 do 100 mm "na 50% plochy vozovky+chodník ke hřišti"0,5*(300,0+308,2)+5,9 Součet	m2	310,000		310,000 310,000
8	R	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 6,3+3,1 Součet	m2	9,400		9,400 9,400
9	R	113107312	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	70,200		70,200

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objekt: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Zpracoval: Petr Šeba

Místo: Dvůr Králové n.L.

Datum: 15. 2. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"na sjezdu ke hřišti a podél oplocení"10,8+(23,8+22,9+12,7)		70,200		
			Součet		70,200		
10	R	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	475,600		
			"pod živici"0,5*(300,0+308,2)		304,100		
			"pod drobnou kostkou"135,1		135,100		
			"na sjezdech zpevněných a nezpevněných"9,2+(5,4+0,9+10,8)		26,300		
			"na plochách pro chodce"2,1+8,0		10,100		
			Součet		475,600		
11	R	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	310,000		
			"50% vozovky+chodník ke hřišti"0,5*(300,0+308,2)+5,9		310,000		
			Součet		310,000		
12	R	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	371,100		
			"kamenné 20x25cm"(110,5+32,2+37,7+11,7-6,2)+(91,5+18,8+35,4+20,2+11,6)		363,400		
			"betonové 15x25cm"6,2+1,5		7,700		
			Součet		371,100		
13	R	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	13,300		
			1,1+1,0+1,5+1,3+2,2+4,0+2,2		13,300		
			Součet		13,300		
14	R	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	349,372		
			6,7*0,7+3,7*0,3+33,6*(0,7+0,5)/2+35,5*(0,5+0,3)/2+39,0*(0,3+0,6)/2+(4,5+8,2+7,3)*0,1+47,3*(0,6+0,5)/2+30,1*(0,5+0,6)/2+(2,7+14,9)*0,6+1,6*0,2		113,160		
			"výměna podloží v tlušči 0,35m"(5,86+9,37+44,38+87,33+23,36+26,12+10,26+108,44+9,69+8,83+27,25+101,59+87,44+105,34+15,97+3,66)*0,35		236,212		
			Součet		349,372		
15	R	129951113	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou	m3	0,159		
			"opěrná zídka nad sjezdem z p.p.č.562"5,3*0,2*0,3/2		0,159		
			Součet		0,159		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objekt: Lipnice - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet
 Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo: Dvůr Králové n.L.

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 15. 2. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
16	R	132212112	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných	m3	7,800		
			"rýhy pro chráničku v profilu 0,5x0,3m*0,3*0,5*52		7,800		
			Součet		7,800		
17	R	133254101	Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,072		
			"pro uliční vpusti"1,8*1,8*1,4*2		9,072		
			Součet		9,072		
18	R	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	18,720		
			"jáma pro uliční vpust"1,3*1,8*4*2		18,720		
			Součet		18,720		
19	R	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	18,720		
			"jáma pro uliční vpust"1,3*1,8*4*2		18,720		
			Součet		18,720		
20	R	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	352,464		
			"výkop, přebytek z jam pro vpusti a rýh pro chráničky"349,372+(9,072-7,02)+(7,8-6,76)		352,464		
			Součet		352,464		
21	R	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	528,696		
			"přebytečný výkop"352,464*1,5		528,696		
			Součet		528,696		
22	R	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládce bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	352,464		
23	R	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	13,780		
			"rýhy pro chráničky"(0,15-0,02)*52		6,760		
			"kolem vpustí"(3,24-0,24)*1,17*2		7,020		
			Součet		13,780		
24	R	181152301	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních bez zhuštění	m2	135,410		
			"pod nezpevněnými plochami v rovině s odpočtem u obrub"158,4-0,1*(151,6+64,0+14,3)		135,410		
			Součet		135,410		
25	R	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuštěním	m2	1 034,645		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objekt: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet
 Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo: Dvůr Králové n.L.

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 15. 2. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

"pod zpevněnými plochami, vodícími proužky, obrubníky a těžným kamenivem"592,16+16,39+57,95+17,12+420,3*(0,25+0,1)+412,8*0,25+22,8*0,4+20,0*0,18+88

1 034,645

Součet

1 034,645

26	R	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

158,400

(25,9+18,4+18,5+19,1+15,5+1,9+0,6+3,7)+(2,0+6,3+6,5+8,4+2,8+17,7+7,8+2,7)+0,6

158,400

Součet

158,400

27	R	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

158,400

28	005	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg			
----	-----	----------	---------------------------------------	----	--	--	--

4,752

158,4*0,03

4,752

Součet

4,752

29	R	185804311	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

3,168

158,4*0,02

3,168

Součet

3,168

30	001	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3			
----	-----	-----------	---	----	--	--	--

120,000

600,00*0,20

120,000

31	R	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			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

120,000

32	R	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t			
----	---	-----------	--	---	--	--	--

180,000

120,00*1,50

180,000

4 Vodorovné konstrukce

33	R	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

6,480

1,8*1,8*2

6,480

Součet

6,480

5 Komunikace pozemní

34	R	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 200 mm	m2			
----	---	-----------	---	----	--	--	--

674,890

"horní podkladní vrstva při výměně podloží"674,89

674,890

Součet

674,890

35	R	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm	m2			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

674,890

"spodní podkladní vrstva při výměně podloží" 674,89

674,890

Součet

674,890

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objednatel: Šeba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet
 Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo: Dvůr Králové n.L.

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 15. 2. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
36	R	564851114	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 180 mm	m2	28,840		
			"pod zvýšeným prahem včetně obrub" $24,92+(5,6+5,6)*(0,25+0,1)$		28,840		
			Součet		28,840		
37	R	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 200 mm	m2	844,885		
			"pod živičnou vozovkou s připočtem obrub a vodících proužků" $592,16+(420,3-10,0-12,8-2*5,6)*(0,25+0,1)+409,0*0,25$		829,615		
			"pod chodníkem s odpočtem u obrub" $17,12-0,1*(20,0-1,5)$		15,270		
			Součet		844,885		
38	R	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 250 mm	m2	83,460		
			"na nebezpečných sjezdech včetně umělých vodících linií" $57,95+0,4*10,0$		61,950		
			"na zpevněných sjezdech včetně umělých vodících linií" $16,39+0,4*12,8$		21,510		
			Součet		83,460		
39	R	564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	57,950		
			"na sjezdech nebezpečných" $57,95$		57,950		
			Součet		57,950		
42	R	567132112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuťněním SC C 8/10 (KSC I), po zhuťnění tl. 170 mm	m2	15,670		
			"v náběžích zvýšené plochy s odpočtem u obrub" $13,06+3,29-0,1*2*(0,7+2,7)$		15,670		
			Součet		15,670		
43	R	567142112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuťněním SC C 8/10 (KSC I), po zhuťnění tl. 220 mm	m2	7,990		
			"na zvýšené ploše s odpočtem u obrub" $8,55-0,05*5,6*2$		7,990		
			Součet		7,990		
44	R	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl. 200 mm	m2	88,000		
			$22,4+42,5+23,1$		88,000		
			Součet		88,000		
47	R	573451114	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 2,4 kg/m2	m2	57,950		
49	R	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	16,390		
			"na zpevněných sjezdech" $16,39$		16,390		
			Součet		16,390		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objednatel: **Šeba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet**

Projekt: **Komunikace**

Objednatel:

Zhotovitel: **Petr Šeba – REKOM**

Zpracoval: **Petr Šeba**

Místo: **Dvůr Králové n.L.**

Datum: **15. 2. 2023**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
50	R	596841120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikostí dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2	m2	24,920		
			"zvýšená plocha"24,92		24,920		
			Součet		24,920		
51	592	59245020	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní</i>	m2	24,920		
52	R	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžkého nebo drceného 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	m2	11,040		
			"umělá vodící linie a varovný pás"(10,0+12,8)*0,4+1,92		11,040		
			Součet		11,040		
53		501	<i>betonová skladebná dlažba s výstupky v. 80mm barevná</i>	m2	9,120		
54		502	<i>betonová dlažba výšky 800mm s výstupky barevná</i>	m2	1,920		
55	R	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do	m2	17,120		
			0,94+4,58+1,37+2,07+2,59+2,57+(0,65+2,35)		17,120		
			Součet		17,120		
56	592	59245015	<i>dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní</i>	m2	17,120		
8 Trubní vedení							
57	286	28611187	<i>trubka kanalizační PPKGEM 110x3,4x500mm SN10</i>	m	11,500		
			"svislé odvodnění strmelené vrstvy v množství 3 kusy z délky 0,5m na délku vozovky 207m a četností po 3m"207/3/3*0,5		11,500		
			Součet		11,500		
58	R	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	2,000		
59	592	59223852	<i>dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm</i>	kus	2,000		
60	592	59223854	<i>skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm</i>	kus	2,000		
61	592	59223862	<i>skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x295x50mm</i>	kus	2,000		
62	592	59223860	<i>skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm</i>	kus	2,000		
63	592	59223864	<i>prstěnek pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm</i>	kus	2,000		
64	592	59223857	<i>skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm</i>	kus	2,000		
65	592	59223875	<i>koš nízký pro uliční vpustí žárové Pz plech pro rám 500/500mm</i>	kus	2,000		
66		803	<i>rám zabetonovaný 500x500mm</i>	ks	2,000		
67	552	55242320	<i>mříž vtoková litinová plochá 500x500mm</i>	kus	2,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objednatel: **LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet**
 Objekt: **Komunikace**

Objednatel:

Zhotovitel: **Petr Šeba – REKOM**

Zpracoval: **Petr Šeba**

Místo: **Dvůr Králové n.L.**

Datum: **15. 2. 2023**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
68	R	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000		
69	R	899204113	výšková úprava poklopů šachet a rámu mříží	kus	17,000		
70	R	899204114	výšková úprava krycích hrnců	kus	6,000		

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

71	R	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	20,000		
					(0,5+0,4+2,0+2,0+0,8+0,7)+(0,7+0,8+1,5+1,5+1,5+1,7+2,7+3,2)	20,000	
					Součet	20,000	
72	592	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	20,000		
73	R	919122111	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	12,600		
74	R	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m ²	m ²	2 199,800		
					"obal podkladních vrstev při výměně zeminy"674,89*2+0,35*2*975,2	2 032,420	
					"v ploše kačírku a po jeho stranách do úrovně upraveného terénu"88,0+0,3*(181,3+83,3)	167,380	
					Součet	2 199,800	
75	R	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	12,600		
76	R	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	4,500		
77		901	vpust žlabová mělká s otvorem DN100	kus	1,000		
78		902	žlab odvodňovací polymerický DN100 bez spádu dna dl.1,0m	m	2,000		
79	592	59227027	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerický beton všechny stavební výšky	kus	2,000		
80	592	59227006	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x155/160mm	m	1,000		
81	592	59227007	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x160/165mm	m	1,000		
82	592	59227008	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x165/170mm	m	1,000		
83	592	59227009	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x170/175mm	m	1,000		
84	562	56241011	rošt můstkový C250 Pz dl 1m oka 10/85 pro žlab PE š 100mm	m	4,000		
85	562	56241016	rošt můstkový C250 litina dl 0,5m oka 12/96 pro žlab PE š 100mm	m	1,000		
86	R	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	0,795		
					"opěrná zídka nad sjezdem z p.p.č.562"0,3*0,5*5,3	0,795	
					Součet	0,795	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objednatel: **Šeba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet**
 Objekt: **Komunikace**

Objednatel:

Zhotovitel: **Petr Šeba – REKOM**

Zpracoval: **Petr Šeba**

Místo: **Dvůr Králové n.L.**

Datum: **15. 2. 2023**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
87	R	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 zhutněním s betonovou patkou	kus	1,000		
88	R	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	363,400		
			"ležaté obrubníky"363,4			363,400	
			Součet			363,400	
89	R	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	8,000		
90	R	979071121	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	135,100		
91	221	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	412,800		
92	592	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	421,056		
			412,8 * 1,02			421,056	
93	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	412,800		
94	BET	BET.M25C01	BEST-MONO II/25CM PŘÍRODNÍ	kus	421,056		
			412,8 * 1,02			421,056	
		997	Přesun sutě				
95	R	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	211,684		
			"sut' z kameniva"310,0*0,17+70,2*0,3+475,6*0,29			211,684	
			Součet			211,684	
96	R	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	1 905,156		
			"dalších 9km"211,684*9			1 905,156	
			Součet			1 905,156	
97	R	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	136,334		
			"živičná a betonová sut"68,20+68,134			136,334	
			Součet			136,334	
98	R	997221569	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	1 499,674		
			"skládku v Dubenci dalších 11km"11*136,334			1 499,674	
			Součet			1 499,674	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objednatel: Lipnice - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Zpracoval: Petr Šeba

Místo: Dvůr Králové n.L.

Datum: 15. 2. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
99	R	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	7,413		
			"odvoz kamenných obrub do areálu Technických služeb"(422,7-363,4)*0,125			7,413	
			Součet			7,413	
100	R	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	14,825		
			"další 2km do areálu Technických služeb"(422,7-363,4)*0,125*2			14,825	
			Součet			14,825	
102	R	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	68,134		
			"betonová suť"8,0*0,26+9,2*0,295+135,1*(0,32-0,222)+9,4*0,625*2/3+7,7-0,205+363,4*(0,23-0,125)+13,3*0,04			68,134	
			Součet			68,134	
103	R	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	68,200		
			"suť asfaltová"310,0*0,22			68,200	
			Součet			68,200	
104	R	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	211,684		
			"suť z kameniva"310*0,17+70,2*0,3+475,6*0,29			211,684	
			Součet			211,684	
		998	Přesun hmot				
105	R	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	200,618		
		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
		VRN3	Zařízení staveniště				
106	R	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	sada	1,000		
			"pořízení fotodokumentace sousedních objektů, zejména fasád, plotů a zeleně"1			1,000	
			Součet			1,000	
107	R	034303000	Dopravní značení na staveništi	c	3,000		
			"pronájem dopravních značek B24a, B24b, 2xA22, 2xE13 pro umístění na silnici II/300"6				
			"pronájem dopravních značek 2xZ2, 2xB30 pro umístění na větvi B"4				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Objekt: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena - rozpočet
Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Zpracoval: Petr Šeba

Místo: Dvůr Králové n.L.

Datum: 15. 2. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

VRN7

Provozní vlivy

21 000,00

108	R	071203000	Provoz dalšího subjektu	pozemek	7,000		
			"dočasné připojení pozemků"7		7,000		
			Součet		7,000		

Celkem

2 171 603,59

 **REKOM**
Petr Šeba

Smetanova 1511, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
mobil: 604 135 379 e-mail: pseba@mkinet.cz
IČO: 47467851, DIČ: CZ7108293599