

Smlouva o dílo

841/NAXG/183/2024

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Článek 1 Smluvní strany

Objednatel:

Sídlo:
IČ:
DIČ:
Zástupce obce a kontaktní osoba
ve věcech smluvních:
a technických
Telefon:
E-mail:
Bankovní spojení:
Číslo účtu:

Město Štěpánov

Horní 444/7, 783 13 Štěpánov
00299511
CZ00299511
Mgr. Jiří Šindler, MSc., starosta
Soňa Zbořilová, referentka investic
+420 734 162 664
investice@stepanov.cz
Česká Spořitelna, a.s.
1801704379 / 0800

a

Zhotovitel:

Zápis v obchodním rejstříku:
Sídlo:
IČ:
Statutární zástupce/osoba oprávněná za zhotovitele
jednat:
Telefon/mobil:
E-mail:
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Stavbyvedoucí zhotovitele:
Telefon/mobil:
E-mail:

STRABAG a.s.

U Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634
Kačírkova 982/4, Praha 5, 158 00 Jinonice
608 38 744
Ing. Tomáš Chromčík, vedoucí PJ Prostějov
Ing. Klára Kalábová, ekonom Oblasti Střed
Na základě plné moci
222 868 111
Strabag.morava@strabag.com
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
5061885001/2700
Ing. Viktor Superata, vedoucí PJ Velká Bystřice
Radek Benýšek, stavbyvedoucí
724 158 063, 602 744 375
Viktor.superata@strabag.com

Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k činnostem, které jsou předmětem plnění této smlouvy.

Článek 2 Předmět smlouvy, popis díla

- Předmětem této smlouvy je provedení veřejné zakázky „MK Ul. Nádražní – II. etapa – od křižovatky ul. Dolní po křižovatku k ul. Hybešova“ (dále jen „dílo“).
- Dílo bude realizováno v souladu se zadávací dokumentací a projektovou dokumentací. Projektová dokumentace byla předána zhotoviteli v rámci zadávacího řízení „MK Ul. Nádražní – II. etapa – od křižovatky ul. Dolní po křižovatku k ul. Hybešova“. Zhotovitel provede práce a dodávky specifikované a oceněné v položkovém rozpočtu – příloha č. 2, který předložil zhotovitel v zadávacím řízení ve své nabídce. Dále bude

dílo provedeno zhotovitelem v souladu se stavebním povolením, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy a v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů.

3. Součástí předmětu díla je poskytnutí součinnosti k vyřízení kolaudačního souhlasu.
4. Veškeré materiály a postupy použité při plnění díla musí splňovat požadavky obecně závazných právních předpisů a českých technických norem, a to i v případě, že by to znamenalo odchylku od projektové dokumentace. Tímto ujednáním není nikterak dotčen závazek dle čl. 2 odst. 7 této smlouvy.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré podmínky nezbytné k realizaci díla, a to dle obecně závazných právních předpisů a podmínek objednatele, jakožto zadavatele veřejné zakázky, v jejímž rámci se tato smlouva o dílo uzavírá.
6. Zhotovitel potvrzuje, že disponuje takovými vlastními kapacitami a vlastními odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
7. Zhotovitel se zavazuje, že bez písemného souhlasu objednatele neprovede dílo odchylně od projektové dokumentace, této smlouvy a právních předpisů. V opačném případě nemá nárok na zaplacení ceny díla a odpovídá za vzniklou škodu.
8. Objednatel se zavazuje dílo řádně provedené bez jakýchkoliv vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle smlouvy a podmínek dohodnutých ve smlouvě.
9. Součástí zhotovení stavby je i vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.
Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
 1. Do projektové dokumentace pro provádění stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
 2. Ty části projektové dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
 3. Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele
 4. U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provádění stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.
 5. Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení díla, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM.“
10. Osoba stavbyvedoucího, uvedená v této smlouvě, může být měněna pouze po písemném souhlasu objednatele.
11. Technický dozor investora zajistí objednatel. Technický dozor u těžké stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená. Zhotovitel poskytne nezbytnou součinnost pro výkon kontroly technického dozoru.
12. Zhotovitel bere na vědomí, že osoba technického dozoru objednatele, či osoba pověřená objednatelem bude přítomna u všech laboratorních zkoušek materiálů a zhotovitel zajistí nezbytnou součinnost.
13. Zhotovitel poskytne také nezbytnou součinnost pro výkon kontroly autorského dozoru.

14. Rozsah smlouvy je vymezen mimo položkový rozpočet a projektovou dokumentaci i těmito povinnými činnostmi zhotovitele:
- a. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům;
 - b. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla;
 - c. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku zajištěním případného dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování a odstranění;
 - d. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k datu předání a převzetí díla (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě);
 - e. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
 - f. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě;
 - g. odvoz a uložení přebytečného výkopku na skládku (obdobně se týká vybouraných hmot a stavební suti) včetně poplatku za uskladnění;
 - h. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu;
 - i. v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.;
 - j. respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby;
 - k. vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti;
 - l. předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadů;
 - m. postupovat v souladu se závazným stanoviskem Majetkové sekce Ministerstva obrany ČR [3005/22 součástí projektové dokumentace], které určilo podmínky zabezpečení nepřetržité průjezdnosti v jízdním pruhu o min. šíři 3,5m pro převoz vojenského materiálu a jiné a požadavek na předložení návrhu dopravního opatření
15. Objednatel předpokládá, že dílo bude spolufinancováno z Ministerstva obrany České republiky, v rámci programu *Podpora dopravní infrastruktury zajišťující dostupnost objektů důležitých pro obranu státu*; případně spolufinancování z Ministerstva místního rozvoje ČR v rámci programu *117D8220A Podpora obnovy místních komunikací*. Objednatel zhotoviteli sdělí informace o spolufinancování akce nejpozději v den předání staveniště. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s dotačními podmínkami a pokyny poskytovatele dotace, případně objednatele.

Článek 3

Doba a místo plnění

1. **Termín realizace díla**
 - 1) **Termín zahájení:** Stavební práce budou zahájeny na základě písemné výzvy zadavatele. Uchazeč je povinen převzít staveniště do 14 kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí.
 - 2) **Termín ukončení:** Do 240 dnů od převzetí staveniště. Za den zahájení plnění zakázky je považován den, kdy dojde k protokolárnímu předání staveniště.
2. **Místo plnění:** Město Štěpánov, Olomoucký kraj. Místo plnění veřejné zakázky je blíže specifikováno v projektové dokumentaci.
3. Běžné klimatické podmínky či povětrnosti vlivy v průběhu provádění díla nemají vliv na prodloužení termínu plnění zhotovitele.
4. Jestliže má objednatel pochybnost o možnosti zhotovitele dodržet termíny a lhůty sjednané ve smlouvě, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu po obdržení pokynu objednatele a na své náklady zvýšit stav pracovníků, mechanizace apod., pokud neprokáže, že pochybnosti objednatele jsou nepodložené.

5. Objednatel se zavazuje zhotovitelem řádně provedené dílo převzít i před termínem pro ukončení realizace díla, na základě písemné výzvy a zápisu zhotovitele ve stavebním deníku, učiněným nejméně **4 dny** před převzetím díla, přičemž platební podmínky, včetně termínů plateb zůstávají nezměněné.

Článek 4 Cena za Dílo

1. Cena za dílo je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena za dílo celkem bez DPH	25 658 015,00 Kč
(slovy: dvacet pět milionů šest set padesát osm tisíc patnáct korun českých)	
Výše DPH (21%)	5 388 183,15 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	31 046 198,15 Kč

Cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností v rámci svého podnikatelského rizika a zavazuje se neuplatnit žádná práva související s navýšením smluvní ceny, a to z důvodů na kterékoliv straně nebo i z důvodů objektivních.

2. Podkladem pro stanovení ceny je zhotovitelem oceněný **položkový rozpočet – příloha č. 2**.
3. Zhotovitel je zodpovědný za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými daňovými předpisy.
4. Změna ceny v důsledku víceprací či méněprací bude provedena na základě vzájemné dohody obou smluvních stran způsobem a formou dodatku k této smlouvě.
5. Přípustné jsou jen vícepráce (dodatečné práce, dodávky a/nebo služby), které mohou být uplatněny pouze v případech, kdy se jedná o objektivní, věcně správné a nepředvídatelné náklady, nutné pro realizaci díla, a tedy k naplnění cílů a parametrů projektu. Zhotovitel je povinen před tím uplatnit postup dle § 2594 nebo § 2627 zákona č. 89/2012, občanský zákoník, tj. že pokud při realizaci díla bez zbytečného odkladu neupozorní objednatele na nevhodnou povahu jeho pokynů k provedení díla, nebo zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky a nesplní vůči objednateli svou zákonnou oznamovací povinnost, pak objednatel není povinen uhradit zhotoviteli provedené vícepráce z titulu bezdůvodného obohacení.

Dojde-li při realizaci díla k výskytu výše uvedených víceprací nutných k dokončení stavby, zpracuje zhotovitel přesný výkaz těchto prací a ocenění prací v cenách položkového rozpočtu a ostatní dle obecně známých sborníků doporučených cen (např. označení sborníků URS Praha, a. s., RTS, a. s., aj.) vztahující se k období realizace. Objednatel uhradí jen ty vícepráce, které předem odsouhlasí a které budou objektivní, věcně správné a nepředvídatelné náklady nutné pro realizaci díla, a tedy k naplnění cílů a parametrů projektu.

Článek 5 Platební podmínky

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohu.
2. Cena za dílo bude hrazena objednatelem na základě daňových dokladů (faktur) vystavených měsíčně zhotovitelem dle skutečně provedených činností na základě zhotovitelem písemně vyhotoveného soupisu činností a materiálů vykonaných a použitých při zhotovování díla v tom kterém příslušném kalendářním měsíci (dále jen „soupis prací“), který musí být následně písemně odsouhlasen objednatelem s tím, že teprve na základě objednatelem písemně odsouhlaseného soupisu prací je zhotovitel oprávněn vystavit a doručit objednateli svoji fakturu za práce jím provedené podle takto objednatelem písemně

odsouhlaseného soupisu prací. Nebude-li faktura zhotovitele obsahovat jako svoji přílohu a nedílnou součást soupisu prací písemně odsouhlasený objednatelem, je objednatel oprávněn odmítnout její proplacení.

3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu skutečně provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze provedené práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele vystavena na práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn takovou fakturu bez dalšího vrátit, a zhotovitel povinen fakturu opravit, popř. zrušit a vystavit fakturu novou, která bude obsahovat jen práce objednatelem odsouhlasené. V tomto případě zhotovitel není oprávněn uplatňovat žádné majetkové sankce, vyplývající z peněžního dluhu objednatele.
4. V případě, že zhotovitel vystaví fakturu v nesprávné výši, nebo neúplnou, má objednatel právo tuto fakturu ve lhůtě splatnosti vrátit, přičemž je povinen uvést důvod jejího vrácení. Okamžikem vrácení faktury – daňového dokladu zhotoviteli se doba splatnosti faktury-daňového dokladu přerušuje.
5. Daňový doklad bude vystaven do pěti kalendářních dní po odsouhlasení soupisu provedených prací, nejpozději však do patnácti dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění v souladu se zákonem o DPH. V případě nedodržení lhůty pro vystavení daňového dokladu zhotovitel odpovídá objednateli za škodu, zejména za úrok z prodlení vyměřený finančním úřadem v souvislosti s odvodem DPH.
6. Doba splatnosti daňového dokladu (faktury) je **30 dnů** ode dne doručení objednateli.
7. Daňový doklad (faktura) musí dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů obsahovat náležitosti dle ustanovení § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
8. Bude-li daňový doklad (faktura) obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a náležitosti, je objednatel oprávněn do data splatnosti daňový doklad (fakturu) vrátit zhotoviteli. Po opravě daňového dokladu (faktury) předloží zhotovitel objednateli nový daňový doklad (fakturu) se splatností uvedenou v odst. 5. tohoto článku. Rovněž tak zjistí-li objednatel před úhradou daňového dokladu (faktury) u provedených prací vady, je oprávněn zhotoviteli daňový doklad (fakturu) vrátit. Po odstranění vady nebo po jiném zániku odpovědnosti zhotovitele za vadu předloží zhotovitel objednateli nový daňový doklad (fakturu) se splatností uvedenou v odst. 6. tohoto článku.
9. Přílohou každého daňového dokladu (faktury) bude soupis provedených prací a dodávek odsouhlasených vždy technickým dozorem a objednatelem. Bez tohoto soupisu je daňový doklad (faktura) neúplný.
10. Daňové doklady budou označeny spolufinancováním dle pokynů dotačního titulu.
11. Objednatel prohlašuje, že se jedná o plnění určené výhradně k uskutečňování působnosti v oblasti veřejné správy, při níž se město nepovažuje za osobu povinnou k dani z přidané hodnoty. Z uvedeného důvodu se nepoužije režim přenesení daňové povinnosti, objednatel tedy vystupuje jako neplátce daně z přidané hodnoty.

Článek 6

Předání místa plnění, kontrola, předání a převzetí dokončeného díla, zařízení staveniště

1. Zahájení provádění díla bude předcházet předání místa plnění, toto bude stvrzeno předávacím protokolem podepsaným oběma smluvními stranami. Objednatel se zavazuje předat staveniště zhotoviteli nejpozději do **15. 04. 2025**, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
2. Předání a převzetí dokončeného díla potvrdí objednatel a zhotovitel závěrečným protokolem o předání a převzetí díla. V této souvislosti smluvní strany výslovně sjednávají, že dílo vymezené touto smlouvou se

považuje za řádně dokončené a předané, a tedy provedené ve smyslu ust. §2604 občanského zákoníku teprve dnem, ve kterém objednatel a zhotovitel společně podepíší písemný závěrečný protokol o předání a převzetí díla. Objednatel ve smyslu ust. §2628 občanského zákoníku může převzít stavbu i pokud vykazuje stavba ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Protokol pořizuje objednatel a musí obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků. Předání a převzetí díla se uskuteční v místě stavby za účasti zhotovitele, objednatele, osoby vykonávající technický dozor investora a autorského dozoru projektanta. Zhotovitel se zavazuje úplně vyklidit staveniště do **5 dnů** od předání díla objednateli.

3. Objednatel je oprávněn kontrolovat dílo v každé fázi jeho provádění. Zhotovitel je povinen objednateli kontrolu díla umožnit a poskytnout objednateli při kontrole součinnost.
4. Ohledně částí díla, které mají být dalším postupem prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele ke kontrole formou zápisu do deníku a současně e-mailem osobě vykonávající technický dozor investora a objednateli, nejméně však **4 dny** předem. Při kontrole zakrývaných prací je objednatel oprávněn žádat předložení nezbytných atestů a protokolů o provedených zkouškách. Porušení těchto povinností zhotovitele zakládá nárok objednatele požadovat odkrytí dotčené části díla na náklady zhotovitele.
5. Zhotovitel je povinen vést po celou dobu platnosti této smlouvy stavební deník, a to ode dne převzetí místa plnění do doby předání řádně provedeného díla bez vad a nedodělků. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel záznamy o pracích a službách, které provádí pro objednatele. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o místě a časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek (časových, věcných) prováděných prací. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat, k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko a provádět do stavebního deníku zápisy, zejména co se týče lhůt pro plnění díla nebo upozorňovat na vady. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů. Po uplynutí této lhůty se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Zhotovitel předloží stavební deník objednateli ke kontrole na adrese jeho sídla nejméně **1 x za 7 dní**.
6. Zhotovitel odpovídá za to, že veškerá dodaná zařízení a materiály, které jsou předmětem plnění dle smlouvy, případně budou s objednatelem dále dohodnuty, budou nové a dosud nepoužité. Zhotovitel použije pro dílo jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence díla byla při běžné údržbě zaručena platnými předpisy, technickými normami a zákony ČR, požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví, životního prostředí, plynulost při běžném provozu a bezpečnost při užívání.
7. Práce, které vykazují již v průběhu jejich provádění nedostatky anebo závady, je zhotovitel povinen na vyzvání objednatele bez zbytečného odkladu napravit. Tímto není dotčeno právo objednatele na případnou náhradu škody vzniklou v důsledku vadně prováděných prací. Objednatel je oprávněn požadovat výměnu vadného, nesprávného, nefunkčního, poškozeného či jinak závadného prvku za nový a bezvadný kdykoliv v průběhu realizace díla, kdy zjistí, že zhotovitel takový závadný prvek v objektu umístil nebo hodlá umístit. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu požadavek objednatele splnit.
8. V hranicích staveniště zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci (BOZP) a požární ochranu (PO) svých pracovníků a pracovníků svých poddodavatelů a rovněž za dodržování příslušných právních předpisů.
9. Smluvní strany se dohodly na pořádání kontrolních dnů. Kontrolní dny budou organizovány minimálně **1 x za 7 dní**, se zaměřením na kontrolu kvality a věcného i časového postupu provádění prací. Objednatel je však oprávněn dle potřeby nařídit konání kontrolních dnů i častěji, bude-li to s ohledem na povahu realizace díla považovat za potřebné. Náklady účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně.

10. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je **5 dnů** od data předání a převzetí díla.

Článek 7

Sankce za porušení smlouvy

1. V případě prodlení zhotovitele se zhotovením díla je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,1 %** z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
2. V případě zaviněného prodlení objednatele se zaplacením řádně vystavené faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,05 %** z dlužné částky bez DPH za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady či nedodělků z přejímacího řízení díla se sjednává smluvní pokuta ve výši **1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
4. V případě prodlení zhotovitele se zahájením odstraňování vady díla v záruční době se sjednává smluvní pokuta ve výši **1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení a každý případ.
5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady do **10 pracovních dnů** od jejího nahlášení a havárie do **24 hodin** od jejího nahlášení, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady nebo havárie třetí osobu na náklady zhotovitele. V tomto případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli také smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každý takový případ. Zhotovitel je povinen tyto náklady a smluvní pokuty uhradit do 30 dnů od jejich vyúčtování obdrženého od objednatele.
6. Zaplacením smluvní pokuty není omezeno právo na náhradu škody.
7. Na vůli smluvních stran je uplatnění smluvních pokut a jejich vymáhání.

Článek 8

Odpovědnost za vady, záruka

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době. Záruční lhůta za dílo je stanovena v délce 60 měsíců.
2. Odpovědnost za škodu se řídí příslušnými platnými ustanoveními zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, není-li v této smlouvě sjednáno jinak.
3. Reklamací vad na díle uplatní objednatel písemně s uvedením, jak se vada projevuje s požadovaným termínem odstranění. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli všechny informace potřebné pro zajištění opravy. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady nejpozději však do 5 pracovních dnů od uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od nástupu.
4. Jestliže zhotovitel neodstraní vady do 30 kalendářních dnů od nástupu na odstranění vady, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad, je objednatel oprávněn, kromě uplatnění smluvní pokuty, podle vlastního uvážení tyto práce provést sám, pověřit jejich prováděním jinou firmou nebo jejím prostřednictvím zakoupit a vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu této smlouvy o dílo. Takto vzniklé, avšak prokazatelné a obvyklé náklady, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do deseti kalendářních dnů od doručení faktury. Zhotovitel podle této smlouvy o dílo však nenese odpovědnost za případné vady prací, které dle shora uvedeného textu této smlouvy zajišťoval jiný zhotovitel.

5. Odstranění reklamované vady bude potvrzeno zápisem, sepsaným zhotovitelem v součinnosti s objednatelem. V závěru zápisu objednatel výslovně uvede, zda odstraněnou reklamovanou vadu přejímá, nebo z jakých důvodů převzít odmítá.
6. Za odstraněné reklamované vady, zhotovitel přejímá záruku po dobu 60 měsíců ode dne písemného předání a převzetí reklamované vady, nejméně však do konce záruční doby celého díla.
7. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na jakost dodávek, a za provedení prací.
8. Zhotovitel neodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční lhůty, a byly způsobeny živelnými událostmi či vyšší mocí.
9. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje platnou pojistnou smlouvou na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v minimální výši ceny díla včetně DPH dle článku 4, odst. 1. Zhotovitel je zavazuje udržovat ji v platnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvou na vyžádání objednateli bez zbytečného odkladu předložit.
10. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje platnou pojistnou smlouvou na stavebně montážní pojištění v minimální výši ceny díla včetně DPH dle článku 4, odst. 1. Zhotovitel je zavazuje udržovat ji v platnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvou na vyžádání objednateli předložit.
11. Zhotovitel se zavazuje udržovat v platnosti po celou dobu trvání této smlouvy certifikáty a ostatní osvědčení/pověření požadované objednatelem v zadávací dokumentaci. Zhotovitel je povinen certifikáty/osvědčení na vyžádání objednateli bez zbytečného odkladu předložit

Článek 9 Poddodavatelé

1. Zhotovitel je oprávněn jednotlivé části díla provést pomocí poddodavatelů. Seznam významných poddodavatelů, které zhotovitel uvedl ve své nabídce, tvoří **přílohu č. 3 smlouvy**.
2. Za výsledek činnosti poddodavatelů odpovídá zhotovitel stejně, jako by je provedl sám. Jakákoli smluvní úprava mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem nemá žádný vliv na práva a povinnosti zhotovitele podle této smlouvy.
3. Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu objednatele měnit poddodavatele po celou dobu realizace díla.

Článek 10 Bankovní záruky

1. Bankovní záruka za řádné provedení díla kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.
2. Zhotovitel se zavazuje, že záruční listina bude platná po celou dobu provádění díla plus dva měsíce po termínu pro dokončení díla. Bude-li uzavřen dodatek smlouvy prodlužující lhůtu pro dokončení díla plnění, je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit o dobu, o kterou je termín plnění prodloužen dodatkem smlouvy, a to i opakovaně.

3. Výše bankovní záruky za řádné provedení díla (garantovaná částka) se stanovuje ve výši 5 % ze sjednané ceny díla bez DPH a objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem úspěšného převzetí díla.
4. Zhotovitel se zavazuje, že bankovní záruka bude bezpodmínečná, bez námitek, neodvolatelná a opakovaně čerpateľná bez toho, aniž by banka zkoumala důvody požadovaného čerpání. V případě, že bude bankovní záruka čerpána a toto bude mít za následek zánik bankovní záruky, zavazuje se zhotovitel k poskytnutí další jistoty v podobě bankovní záruky za podmínek uvedených v předchozích odstavcích.
5. Bankovní záruku předloží zhotovitel objednateli v originále listiny nejpozději do 5 pracovních dnů po termínu zahájení prací.
6. Výplatu peněžních prostředků z bankovní záruky může objednatel uplatnit jen v případě neplnění povinností zhotovitele, na které byl objednatelem písemně upozorněn, a ani v poskytnuté přiměřené náhradní lhůtě svůj závazek nesplnil, nebo v případě prokázané škody způsobené zhotovitelem.
7. O záměru užití peněžních prostředků z bankovní záruky a o důvodech tohoto použití (s označením příslušného porušení povinností zhotovitele) je objednatel povinen zhotovitele informovat 15 dnů předem.
8. Objednatel je po skončení platnosti bankovní záruky povinen vrátit záruční listinu zpět zhotoviteli do 14 dnů ode dne skončení její platnosti.
9. Nepředložení záruční listiny zhotovitelem objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě je považováno za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy

Článek 11

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení smluvních podmínek, přičemž za podstatné porušení se považuje zejména:
 - a. neprovádění prací zhotovitelem po dobu delší než 30 dnů, vyjma důvodů uvedených v odst. 4 a 6
 - b. jestliže zhotovitel nebude dílo provádět řádně, a to ani po předchozí písemné výzvě objednatele
 - c. jestliže zhotovitel nebude při provádění díla postupovat podle pokynů objednatele
 - d. zhotovitel bude v prodlení s provedením díla o více než 15 dnů
 - e. porušení jakékoli povinnosti dle čl. 9. bodu 2. a 3,
 - f. porušení jakékoli povinnosti dle čl. 8. bodu 11,
2. Zhotovitel má právo odstoupit od této smlouvy z důvodu podstatného porušení smluvních podmínek a závazků objednatelem:
 - a. neplacení faktur za provedené a převzaté práce v dohodnutých termínech.
3. V případě, že dojde z některé strany k odstoupení od této smlouvy o dílo, má zhotovitel právo na tu část smluvní ceny, která odpovídá rozsahu provedených prací k okamžiku odstoupení od této smlouvy, pokud tyto práce byly odsouhlaseny a převzaty objednavatelem.
4. Objednatel si vyhrazuje právo na dočasné pozastavení prováděných prací bez jakýchkoliv sankcí ze strany zhotovitele v případě zásahu vyšší moci definované v čl. 12. V tomto případě i bude prodloužen termín dokončení díla o dobu trvání dočasné pozastávky. Trvá-li přerušení prací déle než dva měsíce nebo uplynula-li původně dohodnutá lhůta k provedení díla, může zhotovitel od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel uhradí zhotoviteli prokazatelné náklady vzniklé mu v tomto období jako důsledek všech nezbytně nutných prací a dodávek, včetně prací a dodávek zabezpečovacích

5. Objednatel si vyhrazuje právo na úpravu předmětu díla (snížení objemu zakázky), bez nároku na náhradu škody ani ušlého zisku pro kteroukoliv smluvní stranu.
6. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna ihned, bez zbytečného odkladu, oznámit tuto skutečnost druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných ke změně této smlouvy formou uzavření písemného dodatku k této smlouvě. Obě smluvní strany budou k jednání přistupovat se snahou o součinnost vedoucí k dokončení díla.
7. Odstoupením od této smlouvy kterékoliv ze smluvních stran nezaniká nárok na zaplacení smluvních pokut a uplatnění náhrady vzniklých škod.
8. Odstoupí-li některá ze smluvních stran platně od této smlouvy, pak povinnosti smluvních stran jsou následující:
 - a. zhotovitel vyhotoví a objednateli předá soupis všech provedených prací, zhotovitel vyhotoví a objednateli předá ocenění prací, které byly řádně a bez vad do okamžiku odstoupení od této smlouvy provedeny způsobem, kterým je stanovena cena díla dle této smlouvy,
 - b. zhotovitel vypracuje a objednateli předá seznam uhrazených plateb,
 - c. zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál ze staveniště, pokud se strany nedohodnou jinak,
 - d. zhotovitel písemně vyzve objednatele k dílčímu převzetí nedokončeného díla a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení výzvy zahájit dílčí předávací řízení,
 - e. úhrada vzájemných nároků a pohledávek se řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména zákonem č.89/2012 Sb., občanským zákoníkem, nestanoví-li tato smlouva jinak.

Článek 12

Vyšší moc

1. Vyšší moc znamená událost nebo skutečnost, která je mimo kontrolu smluvních stran, vznikla po uzavření smlouvy a to mimořádně, nepředpokladatelně a nezávisle na vůli smluvních stran a která nemohla být při uzavření smlouvy předvídána.
2. Každá ze smluvních stran, která nemůže vzhledem k okolnostem vyšší moci plnit svoje smluvní podmínky, musí co nejdříve o těchto okolnostech uvědomit druhou smluvní stranu.
3. V případě působení vyšší moci se obě smluvní strany zavazují učinit bez zbytečného odkladu potřebné kroky k vyřešení situace a k odstranění jejích následků. Nedospějí-li smluvní strany k dohodě, bude spor řešen u obecného soudu místně příslušného objednateli.

Článek 13

Ujednání společná a závěrečná

4. Vzájemné vztahy smluvních stran se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník., v platném znění a souvisejícími předpisy platnými v době uzavření smlouvy.
5. Realizace díla je závislá na přidělení dotace z Ministerstva obrany České republiky (*Podpora dopravní infrastruktury zajišťující dostupnost objektů důležitých pro obranu státu*), nebo Ministerstva místního rozvoje ČR v rámci programu 117D8220A *Podpora obnovy místních komunikací*. Objednatel jako investor si v závislosti na přidělení dotace vyhrazuje právo změnit termíny zahájení a dokončení díla. V případě jednostranné změny původního termínu zahájení, či dokončení díla o více než tři měsíce v závislosti na přidělení dotace ze strany objednatele může zhotovitel od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě, že dotace nebude přidělena, má objednatel právo odstoupit od této smlouvy, nejpozději však do dne zahájení prací na díle. Zhotovitel není oprávněn požadovat náhradu škody, resp. ušlého zisku z důvodu odstoupení objednatele od smlouvy pro nepřidělení dotace k realizaci předmětu

plnění této smlouvy. Oznámení o tom, že finanční prostředky nebyly objednateli poskytovatelem dotace přiděleny, zašle objednatel zhotoviteli spolu s odstoupením od smlouvy bez zbytečného odkladu. Po odstoupení od smlouvy z tohoto titulu nebudou mít vůči sobě smluvní strany žádné nároky.

6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.
7. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze ve formě písemných dodatků ke smlouvě.
8. Tato smlouva se uzavírá v elektronické podobě. Každá smluvní strana obdrží vyhotovení smlouvy s elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
9. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato uzavřená smlouva, včetně jejích změn a dodatků, byla uveřejněna na profilu zadavatele v souladu s § 219 odst. 1) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
10. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvy přečetly, jejímu obsahu porozuměly, tato je výrazem jejich vůle projevené svobodně a vážně, na důkaz čehož připojují níže osoby oprávněné jednat jménem nebo za smluvní strany své vlastnoruční podpisy.

Článek 14 **Seznam příloh**

1. Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí této smlouvy o dílo:

Příloha č. 1 - Krycí list nabídky

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů

Příloha č. 4 – Časový harmonogram plnění

Ing. Viktor Superata

Vedoucí PJ Velká Bystřice

Objednatel:

Ve Štěpánově dne

.....

Mgr. Jiří Šindler, MSc.

starosta města

Zhotovitel:

V Olomouci dne

.....

Ing. Klára Kalábová, Ing. Tomáš Chromčík

zmocněnci

Schvalovací doložka podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění

Tato smlouva mezi shora uvedenými smluvními stranami byla schválena na 53. schůzi rady města Štěpánova unesením 53R/10/24, konané dne 16. 10. 2024.

KRYCÍ LIST NABÍDKY

„MK Ul. Nádražní – II. etapa – od křižovatky ul. Dolní po křižovatku k ul. Hybešova“

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná podle zákona č. 134/2016 Sb.

1. Základní identifikační údaje			
1.1. Zadavatel			
Název:	Město Štěpánov		
Sídlo:	Horní 444/7, 783 13 Štěpánov		
Zástupce zadavatele:	Mgr. Jiří Šindler, MSc., starosta		
IČ:	00299511		
1.2. Dodavatel			
Název:	STRABAG a.s.		
Sídlo/místo podnikání:	Kačírková 982/4, Praha 5, 158 00 Jinonice Holická 1004/29, 779 00 Olomouc - Hodolany		
Spisová značka v obchodním rejstříku:	Městský soud v Praze, odd. B, vložka 7634		
Statutární zástupce/osoba oprávněná za dodavatele:	Ing. Klára Kalábová, ekonom Oblasti Střed Ing. Tomáš Chromčík, ředitel Oblasti Střed Na základě plné moci		
IČ:	608 38 744		
Tel.:	222 868 111		
E-mail:	Strabag.morava@strabag.com		
Kontaktní osoba ve věcech nabídky:	Lukáš Secký, vedoucí OTÚ Oblasti Střed		
Tel.:	602 551 320		
E-mail:	Lukas.secky@strabag.com		
2. Formulář nabídkové ceny v Kč „nejvýše přípustné“			
	Cena celkem bez DPH	DPH (sazba 21 %)	Cena celkem Včetně DPH
Celková cena za dílo¹	25 658 015,00	5 388 183,15	31 046 198,15
3. Oprávněná osoba za dodavatele jednat			
Podpis oprávněné osoby, datum:	V Olomouci		
Titul, jméno, příjmení:	Ing. Klára Kalábová, ekonom Oblasti Střed Ing. Tomáš Chromčík, ředitel Oblasti Střed Na základě plné moci		
Funkce:	zmocněnci		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2310910_rev7
Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa

KSO:
Místo: Štěpánov

CC-CZ:
Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IČ: 60838744
DIČ: CZ 60838744

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **25 658 015,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	25 658 015,00	5 388 183,15
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **31 046 198,15**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2310910_rev7

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa

Místo: Štěpánov

Datum:

26. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

úpravní projektování

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel:

S r.o.
Ing. Milena Uhlárová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		25 658 015,00	31 046 198,15
nn	Nezpůsobilé náklady	4 867 872,19	5 890 125,35
SO 01	Svislé a vodorovné znaení	69 209,47	83 743,46
SO 02	Parkové úpravy	7 084,38	8 572,10
SO 03	Zpomalovací prahy	71 560,36	86 588,04
SO 04	Chodníky	2 493 258,32	3 016 842,57
SO 401	Veřejné osvětlení	1 788 659,66	2 164 278,19
VON	Zařízení staveniště a ostatní náklady	438 100,00	530 101,00
zn	Způsobilé náklady	20 790 142,81	25 156 072,80
101.1	II. etapa, komunikace km 0,000 00 - 0,455 00	8 308 960,90	10 053 842,69
101.2	II. etapa, komunikace km 0,455 00 - 0,480 00 (křižovatka Hybešova)	432 142,49	522 892,41
101.3	II. etapa, podélné stání	2 895 504,03	3 503 559,88
SO 301	Dešťová kanalizace	8 914 035,39	10 785 982,82
VON	Vedlejší a ostatní náklady	239 500,00	289 795,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 01 - Svislé a vodorovné znaení**

KSO:
Místo: Štěpánov

CC-CZ:
Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IČ: 60838744
DIČ: CZ 60838744

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			69 209,47
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	69 209,47	21,00%	14 533,99
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	83 743,46
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 01 - Svislé a vodorovné znaení**

Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	69 209,47
HSV - Práce a dodávky HSV	69 209,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	69 209,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
 Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
 Soupis: **SO 01 - Svislé a vodorovné znaení**

Místo: Štěpánov

Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Uchazeč: STRABAG a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							69 209,47		
D	HSV	Práce a dodávky HSV					69 209,47		
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					69 209,47		
41	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	374,10	748,20	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		Z11d - červený						
	vv		2		2,000				
42	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	374,10	748,20	CS ÚRS 2023 01	
	vv		Z11d - červený						
	vv		2		2,000				
43	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	193,50	774,00	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		P2 - 2x						
	vv		P4 - 2x						
	vv		4		4,000				
44	M	40445612	značky upravující přednost P2, P3, P8 750mm	kus	2,000	838,50	1 677,00	CS ÚRS 2023 01	
45	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	2,000	1 096,40	2 192,80	CS ÚRS 2023 01	
46	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000	1 870,40	7 481,60	CS ÚRS 2023 01	
47	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	4,000	1 225,40	4 901,60	CS ÚRS 2023 01	
100	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	193,50	387,00	CS ÚRS 2023 01	
	vv		D.1.1.2a						
	vv		IZ 8a, b						
	vv		2		2,000				
101	M	40445646	informativní značky jiné IJ17, IJ18 1750x1500mm	kus	2,000	3 289,30	6 578,60	CS ÚRS 2023 01	
	vv		2		2,000				
102	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	1 870,40	3 740,80	CS ÚRS 2023 01	
	vv		2		2,000				
103	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	2,000	1 225,40	2 450,80	CS ÚRS 2023 01	
	vv		2		2,000				
155	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	193,50	387,00	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		IP12						
	vv		2		2,000				
156	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000	1 096,40	2 192,80	CS ÚRS 2023 01	
157	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	1 870,40	3 740,80	CS ÚRS 2023 01	
	vv		2		2,000				
158	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	2,000	1 225,40	2 450,80	CS ÚRS 2023 01	
	vv		2		2,000				
159	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	34,800	51,60	1 795,68	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		V1a						
	vv		34,8		34,800				
160	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	386,900	51,60	19 964,04	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		V10d						
	vv		386,9		386,900				
161	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	3,000	1 289,90	3 869,70	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		V10f - 2x						
	vv		1,5*2		3,000				
162	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	421,700	6,50	2 741,05	CS ÚRS 2023 01	
	vv		34,8+386,9		421,700				
163	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	3,000	129,00	387,00	CS ÚRS 2023 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 02 - Parkové úpravy**

KSO:
Místo: Štěpánov

Zadavatel:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 26. 3. 2024

IČ:
DIČ:

IČ: 60838744
DIČ: CZ 60838744

IČ: 25361520
DIČ:

IČ: 12678988
DIČ:

Cena bez DPH			7 084,38
---------------------	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 084,38	21,00%	1 487,72
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	8 572,10
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady

Soupis: **SO 02 - Parkové úpravy**

Místo: Štěpánov

Zadavatel:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	7 084,38
HSV - Práce a dodávky HSV	7 084,38
1 - Zemní práce	7 084,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
 Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
 Soupis: **SO 02 - Parkové úpravy**

Místo: Štěpánov
 Zadavatel: STRABAG a.s.
 Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlířová

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

Náklady soupisu celkem

7 084,38

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					7 084,38	
73	K	171000003	nákup a dovoz ornice	m3	1,820	596,50	1 085,63	
	vv		18,2*0,1			1,820		
76	K	181351001	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	18,200	49,90	908,18	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3					
	vv		tl. 100 mm					
	vv		18,2			18,200		
77	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	18,200	19,40	353,08	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3					
	vv		18,2			18,200		
78	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,937	141,90	132,96	CS ÚRS 2023 01
	vv		18,2*1,03*0,05			0,937		
79	K	181951112	Úprava pláně v horně třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	181,400	17,20	3 120,08	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3					
	vv		181,4			181,400		
80	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	18,200	3,90	70,98	CS ÚRS 2023 01
	vv		18,2			18,200		
81	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	567,800	1,90	1 078,82	CS ÚRS 2023 01
	vv		567,8			567,800		
82	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	18,200	1,30	23,66	CS ÚRS 2023 01
	vv		18,2			18,200		
83	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	18,200	1,00	18,20	CS ÚRS 2023 01
	vv		18,2			18,200		
84	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	54,600	1,60	87,36	CS ÚRS 2023 01
	vv		3x					
	vv		18,2*3			54,600		
85	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,455	451,50	205,43	CS ÚRS 2023 01
	vv		18,2*0,005*5			0,455		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 03 - Zpomalovací prahy**

KSO:
Místo: Štěpánov

CC-CZ:
Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IČ: 60838744
DIČ: CZ 60838744

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Milena Uhlářová

IČ: 12678988
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			71 560,36
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	71 560,36	21,00%	15 027,68
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	86 588,04
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 03 - Zpomalovací prahy**

Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	71 560,36
HSV - Práce a dodávky HSV	71 560,36
5 - Komunikace pozemní	71 560,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 03 - Zpomalovací prahy**

Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Milena Uhlářová

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

Náklady soupisu celkem

71 560,36

D	HSV		Práce a dodávky HSV				71 560,36	
D	5		Komunikace pozemní				71 560,36	
95	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	44,100	838,10	36 960,21	CS ÚRS 2023 01
	VV		C.3					
	VV		zpomalovací práh					
	VV		7*6,3		44,100			
96	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	44,982	769,20	34 600,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		44,100		44,100			
	VV		44,1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		44,982			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

nn - Nezpůsobilé náklady

Soupis:

SO 04 - Chodníky

KSO:

Místo: Štěpánov

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26. 3. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

60838744

DIČ:

CZ 60838744

IČ:

25361520

DIČ:

IČ:

12678988

DIČ:

Cena bez DPH

2 493 258,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 493 258,32	21,00%	523 584,25
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 016 842,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 04 - Chodníky**
Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	2 493 258,32
HSV - Práce a dodávky HSV	2 449 618,80
1 - Zemní práce	304 851,23
5 - Komunikace pozemní	1 165 505,07
8 - Trubní vedení	14 045,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	784 931,74
997 - Přesun sutě	161 123,96
998 - Přesun hmot	19 161,00
PSV - Práce a dodávky PSV	32 879,84
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	32 879,84
M - Práce a dodávky M	10 759,68
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	10 759,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
226	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	27,300	41,00	1 119,33	CS ÚRS 2023 01
	WV		výzisk					
	WV		dlažba 30/30					
	WV		8,8		8,800			
	WV		dlažba 50/50					
	WV		18,5		18,500			
	WV		Součet		27,300			
227	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	52,700	47,90	2 524,33	CS ÚRS 2023 01
	WV		výzisk					
	WV		52,7		52,700			
228	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	73,900	35,90	2 653,01	CS ÚRS 2023 01
	WV		výzisk					
	WV		73,9		73,900			
229	K	979094441	Očištění vybouraných silničních dílců s původním spárováním z kameniva těženého	m2	2,000	53,20	106,40	CS ÚRS 2023 01
	WV		vegetační tvárnice - vrátit investorovi					
	WV		2		2,000			
	D	997	Přesun sutě				161 123,96	
230	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	671,492	13,10	8 796,55	CS ÚRS 2023 01
	WV		722,32		722,320			
	WV		odpočet výzisku					
	WV		-(0,45+6,962+13,72+23,648+6,048)		-50,828			
	WV		Součet		671,492			
231	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	16 115,808	2,00	32 231,62	CS ÚRS 2023 01
	WV		671,492*24		16 115,808			
232	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	722,320	22,90	16 541,13	CS ÚRS 2023 01
233	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	300,736	296,70	89 228,37	CS ÚRS 2023 01
	WV		0,45+6,962+18,096+289,682+6,168+6,540		327,898			
	WV		odpočet výzisku		300,736			
	WV		-(0,45+6,962+13,702+6,048)		-27,162			
	WV		Součet		300,736			
234	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	361,775	39,60	14 326,29	CS ÚRS 2023 01
	WV		23,648+361,775		385,423			
	WV		odpočet výzisku					
	WV		-23,648		-23,648			
	WV		Součet		361,775			
	D	998	Přesun hmot				19 161,00	
235	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	638,700	30,00	19 161,00	CS ÚRS 2023 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				32 879,84	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				32 879,84	
236	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	148,400	220,60	32 737,04	CS ÚRS 2023 01
	WV		C.3					
	WV		podél základů plotků a zídek					
	WV		(28,7+191,5+150,8)*0,4		148,400			
237	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,119	1 200,00	142,80	CS ÚRS 2023 01
	D	M	Práce a dodávky M				10 759,68	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				10 759,68	
238	K	460091112	Odkop zeminy při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	25,600	420,30	10 759,68	CS ÚRS 2021 02
	WV		řýha pro uložení kabelu do dělené chráničky HDPE DN100, připojení rezervní chráničky DN110 - odkop kabelu					
	WV		0,8*1,0*32		25,600			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 401 - Veřejné osvětlení**

KSO:
Místo: Štěpánov

CC-CZ:
Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IČ: 60838744
DIČ: CZ 60838744

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 788 659,66
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 788 659,66	21,00%	375 618,53
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 164 278,19
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **SO 401 - Veřejné osvětlení**
Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	1 788 659,66
HSV - Práce a dodávky HSV	9 287,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 287,50
PSV - Práce a dodávky PSV	655 598,75
741 - Elektroinstalace - silnoproud	640 377,55
749 - Elektromontáže - součásti elektrozařízení	15 221,20
M - Práce a dodávky M	1 082 044,91
21-M - Elektromontáže	307 777,40
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	774 267,51
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 901,30
Ostatní - Ostatní	14 189,20
N - Náklady	14 189,20
R - Revize	20 638,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

nn - Nezpůsobilé náklady

Soupis:

SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Štěpánov

Datum:

26. 3. 2024

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Projektant:

Dopravní

Zpracovatel:

projektování s.r.o.

Ing. Milena Uhlárová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 788 659,66	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 287,50	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 287,50	
279	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 21 m	den	1,000	9 287,50	9 287,50	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				655 598,75	
D	741		Elektroinstalace - silnoprúd				640 377,55	
280	M	R_1002_26	Trubka plastová, dvouplášťová pr90/110-pod komunikací a vjezdy	m	194,000	64,50	12 513,00	
281	K	741110302.1	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	4,000	72,20	288,80	CS ÚRS 2023 01
282	M	R_1001.11	Trubka dvouplášťová pr.50mm - ke stožárům	m	74,000	23,20	1 716,80	
283	K	741110302.2	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	436,000	45,20	19 707,20	CS ÚRS 2023 01
284	M	R_1002.12	Trubka dvouplášťová pr.63mm volný terén, chodník	m	36,000	36,10	1 299,60	
285	K	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	812,000	81,30	66 015,60	CS ÚRS 2023 01
286	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	812,000	258,00	209 496,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 18,6mm					
287	K	741122231	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	142,000	68,40	9 712,80	CS ÚRS 2023 01
288	M	34111090.1	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2	m	142,000	32,30	4 586,60	CS ÚRS 2019 01
289	K	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	kus	37,000	109,60	4 055,20	CS ÚRS 2023 01
290	M	R_1003	kabelový sítěk	kus	37,000	32,30	1 195,10	
291	M	R_1013	Koncovka pro kabely (4-35mm2)	kus	37,000	83,90	3 104,30	
292	K	741132145	Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2 smrtřovací záklopkou nebo páskem bez letování	m	20,000	229,60	4 592,00	CS ÚRS 2023 01
293	K	741132424	Ukončení kabelů a vodičů do 1 kV celoplastových koncovkou přírubovou jednocestnou 4x0,5 až 16 mm2	kus	37,000	272,20	10 071,40	CS ÚRS 2023 01
294	K	741372152	Montáž svítidlo LED průmyslové závěsné reflektor se zapojením vodičů	kus	15,000	735,30	11 029,50	CS ÚRS 2023 01
295	M	R_248_01-1	EL1 - LED svítidlo dle výpočtu osvětlení 56W, na 8m stožárech, s regulací,	kus	11,000	12 821,90	141 040,90	
296	M	R_248_02-2	EL2 - LED svítidlo dle výpočtu osvětlení 39,5W, na 6m stožárech, s regulací,	kus	4,000	11 351,40	45 405,60	
297	M	R_1014	poplatek za likvidaci svítidla	kus	15,000	16,80	252,00	
298	M	R_1015	poplatek za likvidaci světelného zdroje	kus	15,000	3,10	46,50	
299	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	490,000	71,00	34 790,00	CS ÚRS 2023 01
300	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	465,500	61,90	28 814,45	CS ÚRS 2023 01
301	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	30,000	109,60	3 288,00	CS ÚRS 2023 01
302	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	18,000	61,90	1 114,20	CS ÚRS 2023 01
303	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	30,000	163,80	4 914,00	CS ÚRS 2023 01
304	M	R_1008	Svorka SR03	kus	30,000	27,10	813,00	
305	K	741820011	Měření zemnicí síť dl pásku do 100 m	kus	1,000	366,30	366,30	CS ÚRS 2023 01
306	K	741820013	Měření zemnicí síť dl pásku přes 200 do 500 m	kus	1,000	9 055,30	9 055,30	CS ÚRS 2023 01
307	K	741820102	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	4 901,70	4 901,70	CS ÚRS 2023 01
308	K	R_741_102	Demontáž stávajících svítidel a kabelové části vč. příslušenství, vč.předání investorovi	sada	1,000	6 191,70	6 191,70	
D	749		Elektromontáže - součásti elektrozařízení				15 221,20	
309	K	RK-010.1	podružný materiál		1,000	2 321,90	2 321,90	
310	K	RK-011.1	Prořez	kus	1,000	12 899,30	12 899,30	
D	M		Práce a dodávky M				1 082 044,91	
D	21-M		Elektromontáže				307 777,40	
311	K	210191514	Montáž skříní pojistkových tenkoceментových rozpojovacích v pilíři SR 1, ER 1.0 a 1.1 bez zapojení vodičů	kus	3,000	1 547,90	4 643,70	CS ÚRS 2023 01
312	K	210191519	Montáž konstrukce do základu pro uchycení skříní nebo pilířů bez zapojení vodičů	kus	3,000	774,00	2 322,00	CS ÚRS 2023 01
313	M	R_2655_01	Prázdná skříně s pilířem - vel - 1modul, 280*200*1120mm, IP44, vč.vyp.-25A, 2x jišticí- 10A/B a příslušenství	kus	3,000	10 061,40	30 184,20	
314	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	4,000	2 321,90	9 287,60	CS ÚRS 2023 01
315	M	R_1005_12	Sadový stožár typu - 6m, dle výkresové dokumentace, v zemi 1m, žárové zinkování s rovnoměrnou vrstvou zinku 0,07 až 0,087mm, podle EN 40/2 a DIN 50976, dle výkresové dokumentace	kus	4,000	6 965,60	27 862,40	
316	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	11,000	3 985,90	43 844,90	CS ÚRS 2023 01
317	M	R_105_6332	Silniční stožár typu - 8m, min. v zemi 1,2m, žárové zinkování s rovnoměrnou vrstvou zinku 0,07 až 0,087mm, podle EN 40/2 a DIN 50976, dle výkresové dokumentace	kus	11,000	11 093,40	122 027,40	
318	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	11,000	1 664,00	18 304,00	CS ÚRS 2023 01
319	M	R_1006_121	Výložník - 1,0m	kus	11,000	1 702,70	18 729,70	
320	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	15,000	873,30	13 099,50	CS ÚRS 2023 01
321	M	R_1006.1	Svorkovnice SR 951 Uni 20	kus	15,000	384,40	5 766,00	
322	M	R_1007	Elektrovýzbroj stožárů	kus	15,000	780,40	11 706,00	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				774 267,51	
323	K	460010022	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního podél silnice	km	0,630	7 481,60	4 713,41	CS ÚRS 2023 01
324	K	460030011	Sejmутí dmu při elektromontážích jakékoliv tloušťky	m2	114,800	83,90	9 631,72	CS ÚRS 2023 01
325	K	460030015	Odstranění travnatého porostu, kosení a shrabávání trávy při elektromontážích	m2	114,800	12,90	1 480,92	CS ÚRS 2023 01
326	K	460030036	Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic betonových nebo keramických do písku spáry zalité	m2	108,000	161,20	17 409,60	CS ÚRS 2021 01
327	K	460030095	Výtrhání obrub ležatých silničních s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek	m	26,000	129,00	3 354,00	CS ÚRS 2021 01
328	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	15,000	1 496,30	22 444,50	CS ÚRS 2019 01
329	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	0,300	1 586,60	475,98	CS ÚRS 2023 01
330	K	460161142	Hloubení kabelových rýh ručně § 35 cm hl 50 cm v hornině tř I skupiny 3	m	108,000	148,30	16 016,40	CS ÚRS 2023 01
331	K	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně § 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	328,000	187,00	61 336,00	CS ÚRS 2023 01
332	K	460161312	Hloubení kabelových rýh ručně § 50 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 3	m	194,000	238,60	46 288,40	CS ÚRS 2023 01
333	K	460241111	Příplatek za zřízení vykopávky při elektromontážích v blízkosti podzemního vedení	m3	23,000	846,20	19 462,60	CS ÚRS 2023 01
334	K	460242211	Provizorní zajistění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	25,000	199,90	4 997,50	CS ÚRS 2023 01
335	K	460242221	Provizorní zajistění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	320,000	58,10	18 592,00	CS ÚRS 2023 01
336	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	93,600	154,80	14 489,28	CS ÚRS 2023 01
337	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	93,600	32,30	3 023,28	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
338	K	460431152	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	108,000	96,70	10 443,60	CS ÚRS 2023 01
339	K	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	328,000	122,50	40 180,00	CS ÚRS 2023 01
340	K	460431332	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 120 cm z horniny tř I skupiny 3	m	194,000	161,20	31 272,80	CS ÚRS 2023 01
341	K	460581111	Položení dřvu včetně zalití vodou na rovině	m2	114,800	25,80	2 961,84	CS ÚRS 2023 01
342	K	460581121	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m2	114,800	23,20	2 663,36	CS ÚRS 2023 01
343	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	5,000	187,00	935,00	CS ÚRS 2023 01
344	K	460641112	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	9,700	5 121,00	49 673,70	CS ÚRS 2023 01
345	K	460641411	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	4,640	528,90	2 454,10	CS ÚRS 2023 01
346	K	460641412	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	4,640	116,10	538,70	CS ÚRS 2023 01
347	M	58331200	šetrkopísek netříděný	t	87,300	232,20	20 271,06	CS ÚRS 2023 01
348	K	460661511	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože do 25 cm	m	436,000	154,80	67 492,80	CS ÚRS 2023 01
349	K	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	436,000	25,80	11 248,80	CS ÚRS 2023 01
350	M	JTA.0013701.URS	EXTRUNET - výstražná fólie z polyethylenu šíře 22cm s potiskem	m	436,000	3,90	1 700,40	
351	K	460742121	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem z písku průměru do 10 cm	m	436,000	38,70	16 873,20	CS ÚRS 2023 01
352	K	460742122	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem z písku průměru přes 10 do 15 cm	m	194,000	45,20	8 768,80	CS ÚRS 2023 01
353	K	460871134	Podklad vozovky a chodníku ze šetrkopísku se zhutněním při elektromontážích tl přes 15 do 20 cm	m2	108,000	238,60	25 768,80	CS ÚRS 2023 01
354	K	460871153	Podklad vozovky a chodníku z kameniva drceného se zhutněním při elektromontážích tl přes 15 do 20 cm	m2	161,000	362,50	58 362,50	CS ÚRS 2023 01
355	K	460891121	Osazení betonového obrubníku silničního ležatého do betonu při elektromontážích	m	20,000	438,60	8 772,00	CS ÚRS 2023 01
356	K	460892121	Osazení betonového obrubníku chodníkového ležatého do betonu při elektromontážích	m	6,000	365,10	2 190,60	CS ÚRS 2023 01
357	K	460911121	Očištění dlaždic betonových čtyřhranných z rozebraných dlažeb při elektromontážích	m2	108,000	174,10	18 802,80	CS ÚRS 2023 01
358	K	460912211	Očištění vybouraných obrubníků chodníkových od spojovacího materiálu	m	6,000	83,90	503,40	CS ÚRS 2023 01
359	K	468011141	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích ze živice tl do 5 cm	m2	16,500	154,80	2 554,20	CS ÚRS 2023 01
360	K	468031211	Vytrhání obrub při elektromontážích stojatých chodníkových s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek	m	6,000	135,40	812,40	CS ÚRS 2023 01
361	K	468041121	Řezání živického podkladu nebo krytu při elektromontážích hl do 5 cm	m	66,000	232,20	15 325,20	CS ÚRS 2023 01
362	K	469972111	Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	63,850	735,30	46 948,91	CS ÚRS 2023 01
363	K	469972121	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	638,500	21,90	13 983,15	CS ÚRS 2023 01
364	K	469973111	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	20,200	838,50	16 937,70	CS ÚRS 2023 01
365	K	469973117	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	1,500	1 547,80	2 321,70	CS ÚRS 2023 01
366	K	R_2002	Ekologická likvidace materiálu	kus	1,000	3 353,40	3 353,40	
367	K	R_4601	Stožárové pouzdro pro silniční stožár, vč. betonáže a plastového pouzdra	ks	15,000	3 095,80	46 437,00	
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							6 901,30	
368	K	RK-013	Práce související s napojením -vyp.zap síř, součinnost s investorem	hod	2,000	1 031,90	2 063,80	
369	K	RK-013.1	Práce nespécifikované - dokončovací	hod	5,000	967,50	4 837,50	
D Ostatní Ostatní							14 189,20	
D N Náklady							14 189,20	
370	K	N-003	Podíl přidružených výkonů PPV	Kč	1,000	14 189,20	14 189,20	
D R Revize							20 638,00	
371	K	RK-012	Revize	...	20,000	1 031,90	20 638,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

nn - Nezpůsobilé náklady

Soupis:

VON - Zařízení staveniště a ostatní náklady

KSO:

Místo: Štěpánov

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26. 3. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

60838744

DIČ:

CZ 60838744

IČ:

25361520

DIČ:

IČ:

12678988

DIČ:

Cena bez DPH

438 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	438 100,00	21,00%	92 001,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

530 101,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: nn - Nezpůsobilé náklady
Soupis: **VON - Zařízení staveniště a ostatní náklady**

Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhiárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	438 100,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	438 100,00
VRN3 - Zařízení staveniště	185 800,00
VRN4 - Inženýrská činnost	67 300,00
VRN7 - Provozní vlivy	19 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	166 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

nn - Nezpůsobilé náklady

Soupis:

VON - Zařízení staveniště a ostatní náklady

Místo: Štěpánov

Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Uchazeč: STRABAG a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							438 100,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				438 100,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				185 800,00	
383	K	030001000	Zařízení staveniště - elektro	...	1,000	7 800,00	7 800,00	CS ÚRS 2021 01
384	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV	sbr	1,000	26 100,00	26 100,00	
	VV		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst, zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
385	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	sbr	1,000	35 200,00	35 200,00	
	VV		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch, zabezpečení staveniště					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
386	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	10 400,00	10 400,00	
	VV		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
387	K	041403002	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	sbr	1,000	91 800,00	91 800,00	
	VV		Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi:					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		-náklady na činnost koordinátora BOZP náklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
	VV		Náklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
	VV		- komunikací pro pohyb osob po staveništi					
	VV		- přechodů přes výkopy					
	VV		- a další prvky kolektivní ochrany osob, pokud nejsou jinde uvedeny					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
388	K	090001001	Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby	sbr	1,000	8 500,00	8 500,00	
	VV		Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		Náklady spojené s vyhotovením, kopírováním a kompletací všech dokumentů požadovaných v SOD a VOP k předání stavby objednateli.					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
389	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD	sbr	1,000	6 000,00	6 000,00	
	VV		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		- náklady na zřízení bankovních záruk					
	VV		- náklady spojené s pojištěním díla					
	VV		- náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů					
	VV		- náklady spojené s předáním díla					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				67 300,00	
390	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč	1,000	67 300,00	67 300,00	
	VV		Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		- vyřízení záborů, žádosti o uzavírky					
	VV		- vyřízení stanovisek dotčených orgánů ke kolaudaci					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
D	VRN7		Provozní vlivy				19 000,00	
391	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	sbr	1,000	19 000,00	19 000,00	
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		Například:					
	VV		- zřízený provoz vozidel v centru města					
	VV		- práce v ochranných pásmech sítí					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				166 000,00	
392	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	166 000,00	166 000,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1			1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

zn - Způsobilé náklady

Soupis:

101.1 - II. etapa, komunikace km 0,000 00 - 0,455 00

KSO:

Místo: Štěpánov

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26. 3. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

60838744

DIČ:

CZ 60838744

IČ:

25361520

DIČ:

IČ:

12678988

DIČ:

Cena bez DPH

8 308 960,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 308 960,90	21,00%	1 744 881,79
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10 053 842,69

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: zn - Způsobilé náklady
Soupis: **101.1 - II. etapa, komunikace km 0,000 00 - 0,455 00**

Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhiárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	8 308 960,90
HSV - Práce a dodávky HSV	8 308 960,90
1 - Zemní práce	2 107 964,82
2 - Zakládání	114 779,62
5 - Komunikace pozemní	4 112 315,98
8 - Trubní vedení	1 102 044,44
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	708 021,47
997 - Přesun sutě	160 259,51
998 - Přesun hmot	3 575,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

zn - Způsobilé náklady

Soupis:

101.1 - II. etapa, komunikace km 0,000 00 - 0,455 00

Místo:

Štěpánov

Datum:

26. 3. 2024

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Dopravní
projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlárová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							8 308 960,90		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						8 308 960,90	
D	1	Zemní práce						2 107 964,82	
1	K	113000001	Vybourání uliční vpusti vč. zaslepení přípojek, odvozu na skládku a poplatku za skládku	kus	8,000	3 457,00	27 656,00		
	VV		C.3						
	VV		8		8,000				
2	K	113105113	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na MC vyspárované MC	m2	166,300	118,90	19 773,07	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3						
	VV		7,9+21,3+20,8+53,6+62,7		166,300				
3	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	5,300	88,60	469,58	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3						
	VV		bet. předlážba						
	VV		5,3		5,300				
4	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	3 420,400	100,90	345 118,36	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3						
	VV		tl. 20 cm						
	VV		3236,6+8,4+166,3+3,8+5,3		3 420,400				
5	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	3 236,600	38,70	125 256,42	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3						
	VV		ŠD penetrovaná asfalem max. tl. 10 cm						
	VV		3236,6		3 236,600				
6	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	3,800	111,20	422,56	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3						
	VV		nájezd						
	VV		3,8		3,800				
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	400,100	118,90	47 571,89	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3						
	VV		bet. obrubník tl. 15 cm						
	VV		10,0+27,8+4,6+12,5+30,4+29,3		114,600				
	VV		kamenné obrubníky tl. 10 cm						
	VV		15,5+8,6+6,5+8,7+7,4+23,9+28,5+32,5+29,0+13,6+25,8+19,0+10,1+18,3+9,4+28,7		285,500				
	VV		Součet		400,100				
8	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	8,400	101,90	855,96	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3						
	VV		odvodňovací proužek						
	VV		7,2+1,2		8,400				
9	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně	m3	2 077,260	246,20	511 421,41	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3						
	VV		pro konstrukci vozovky						
	VV		3462,1*0,3		1 038,630				
	VV		sanace pláně						
	VV		3462,1*0,3		1 038,630				
	VV		Součet		2 077,260				
10	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	57,684	423,70	24 440,71	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3, D.1.1.2c						
	VV		480,7*0,3*0,4		57,684				
11	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 481,154	130,50	323 790,60	CS ÚRS 2023 01	
	VV		odkopávky						
	VV		2423,47		2 423,470				
	VV		rýhy						
	VV		57,684		57,684				
	VV		Součet		2 481,154				
12	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	37 217,310	8,70	323 790,60	CS ÚRS 2023 01	
	VV		2481,154*15		37 217,310				
13	K	167151101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	2 481,154	20,60	51 111,77	CS ÚRS 2023 01	
	VV		odkopávky						
	VV		2423,47		2 423,470				
	VV		rýhy						
	VV		57,684		57,684				
	VV		Součet		2 481,154				
14	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	4 466,077	39,60	176 856,65	CS ÚRS 2023 01	
	VV		2481,154*1,8		4 466,077				
15	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	2 276,522	30,50	69 433,92	CS ÚRS 2023 01	
	VV		kamenivo						
	VV		1504,976		1 504,976				
	VV		vybourané živ. vrstvy						
	VV		712,052		712,052				
	VV		kamenné výrobky vybourané - skládka investoa						
	VV		285,5*0,205+0,966		59,494				
	VV		Součet		2 276,522				
16	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	3 488,100	17,20	59 995,32	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3, D.1.1.2c						
	VV		3488,1		3 488,100				
D	2	Zakládání						114 779,62	
17	K	211571112	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů šterkopiskem netříděným	m3	43,263	1 591,90	68 870,37	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3, D.1.1.2c						
	VV		480,7*0,3*0,3		43,263				
18	K	212572111	Lože pro trativody ze šterkopisku tříděného	m3	14,421	1 183,50	17 067,25	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3, D.1.1.2c						
	VV		480,7*0,3*0,1		14,421				
19	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	480,700	60,00	28 842,00	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3, D.1.1.2c						
	VV		35,4+43,6+84,4+40,6+42,9+49,0+76,6+83,3+24,9		480,700				
D	5	Komunikace pozemní						4 112 315,98	
20	K	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	3 462,100	178,60	618 331,06	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3, D.1.1.2c						
	VV		sanace pláně						
	VV		3462,1		3 462,100				
21	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	8 236,900	135,90	1 119 394,71	CS ÚRS 2023 01	
	VV		C.3, D.1.1.2c						
	VV		fr. 0-32						
	VV		3328,8		3 328,800				
	VV		fr. 0-63						
	VV		3488,1		3 488,100				
	VV		1420		1 420,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww Součet				8 236,900	
22	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m ²	3 300,000	375,50	1 239 150,00	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3, D.1.1.2c					
			ww 3300		3 300,000			
23	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m ²	m ²	3 906,900	23,90	93 374,91	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3, D.1.1.2c					
			ww 0,8 kg/m ²					
			ww 3300+218,7+388,2		3 906,900			
24	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	3 300,000	13,40	44 220,00	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3, D.1.1.2c					
			ww 3300		3 300,000			
25	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	3 300,000	240,40	793 320,00	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3, D.1.1.2c					
			ww 3300		3 300,000			
26	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	606,900	337,00	204 525,30	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3, D.1.1.2c					
			ww zesílená konstrukce					
			ww 218,7+388,2		606,900			
	D	8	Trubní vedení				1 102 044,44	
27	K	891001113	Kanalizační přípojka HDPE DN 150 komplet	m	62,600	4 152,30	259 933,98	
			ww D.1.1.1.2a					
			ww 62,6		62,600			
28	K	891001119	D+M odvodňovací žlab š. 200 mm pro zatížení D400 s mřížkovým roštem	m	42,000	5 798,30	243 528,60	
			ww C.3					
			ww litinový rošt + spád dna					
			ww 42		42,000			
29	K	891001129	Kanalizační přípojka PVC DN 100 komplet	m	163,000	3 104,60	506 049,80	
			ww C.3					
			ww přípojka žlabu					
			ww 161		161,000			
			ww napojení žlabu					
			ww 2		2,000			
			ww Součet		163,000			
30	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	8,000	3 281,60	26 252,80	
			ww C.3					
			ww 8		8,000			
31	M	59223852	dno pro uliční vpust s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	8,080	349,60	2 824,77	CS ÚRS 2023 01
			ww 8,000*1,01		8,080			
32	M	59223864	prstavec pro uliční vpust vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	8,080	190,00	1 535,20	CS ÚRS 2023 01
			ww 8*1,01		8,080			
33	M	59223858	skruž pro uliční vpust horní betonová 450x570x50mm	kus	8,080	509,10	4 113,53	CS ÚRS 2023 01
			ww 8*1,01		8,080			
34	M	59223854	skruž pro uliční vpust s výtakovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	8,080	415,80	3 359,66	CS ÚRS 2023 01
			ww 8*1,01		8,080			
35	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	8,000	442,50	3 540,00	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3					
			ww 8		8,000			
36	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	8,000	1 280,90	10 247,20	CS ÚRS 2023 01
37	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	8,000	2 725,80	21 806,40	CS ÚRS 2023 01
38	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust 425mm vč. madla	kus	8,000	786,20	6 289,60	CS ÚRS 2023 01
39	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	1 843,00	3 686,00	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3					
			ww 2		2,000			
40	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	1 910,20	3 820,40	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3					
			ww 2		2,000			
41	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	5,000	1 011,30	5 056,50	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3					
			ww 5		5,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				708 021,47	
42	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	600,300	230,70	138 489,21	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3, D.1.1.2c					
			ww 589+11,3		600,300			
43	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m ²	60,030	769,20	46 175,08	CS ÚRS 2023 01
			ww 600,3		600,300			
			ww 600,3*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		60,030			
44	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	589,000	315,70	185 947,30	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3, D.1.1.2c					
			ww 52,6+115,1+303,4+24,3+61,5+32,1		589,000			
45	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m ²	58,900	769,20	45 305,88	CS ÚRS 2023 01
			ww 589,000		589,000			
			ww 589*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		58,900			
46	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m ²	m ²	3 387,000	35,50	120 238,50	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3, D.1.1.2c					
			ww 3387		3 387,000			
47	K	919735100	Zalíť spáry modifikovanou asfalt.zalivkou	m	33,000	110,50	3 646,50	
			ww C.3					
			ww 18,9+3,6+4,1+6,4		33,000			
48	K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	33,000	55,00	1 815,00	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3					
			ww 18,9+3,6+4,1+6,4		33,000			
49	K	935932614	Vpust s kalovým košem pro plastový žlab vnitřní š 150 mm	kus	21,000	7 924,00	166 404,00	CS ÚRS 2023 01
			ww C.3					
			ww 21		21,000			
	D	997	Přesun sutě				160 259,51	
50	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2 400,530	13,10	31 446,94	CS ÚRS 2023 01
51	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	7 714,196	2,00	15 428,39	CS ÚRS 2023 01
			ww (183.502-58.258-0.966)*24		2 982,672			
			ww mezideponie a zpět					
			ww 4434.056		4 434,056			
			ww na skládku investora - 5 km - kostky a kamenné obrubníky					
			ww 285,5*0,205*5		292,638			
			ww 0,966*5		4,830			
			ww Součet		7 714,196			
52	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4 617,558	22,90	105 742,08	CS ÚRS 2023 01
			ww na rec. skládku					
			ww 2400.53-1504.976-712.052		183,502			
			ww na mezideponii - 5 km - 2x					
			ww (1504.976+712.052)*2		4 434,056			
			ww Součet		4 617,558			
53	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	25,757	296,70	7 642,10	CS ÚRS 2023 01
			ww 1,352+0,912+23,493		25,757			
	D	998	Přesun hmot				3 575,06	
54	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	178,753	20,00	3 575,06	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

zn - Způsobilé náklady

Soupis:

101.2 - II. etapa, komunikace km 0,455 00 - 0,480 00 (křižovatka Hybešova)

KSO:

Místo: Štěpánov

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26. 3. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

60838744

DIČ:

CZ 60838744

IČ:

25361520

DIČ:

IČ:

12678988

DIČ:

Cena bez DPH

432 142,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	432 142,49	21,00%	90 749,92
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

522 892,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: zn - Způsobilé náklady
Soupis: **101.2 - II. etapa, komunikace km 0,455 00 - 0,480 00 (křižovatka Hybešova)**

Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		432 142,49
HSV - Práce a dodávky HSV		432 142,49
1 - Zemní práce		97 348,99
2 - Zakládání		6 112,67
5 - Komunikace pozemní		202 219,87
8 - Trubní vedení		38 343,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		78 968,49
997 - Přesun sutě		8 653,17
998 - Přesun hmot		495,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

zn - Způsobilé náklady

Soupis:

101.2 - II. etapa, komunikace km 0,455 00 - 0,480 00 (křižovatka Hybešova)

Místo:

Štěpánov

Datum:

26. 3. 2024

Zadavatel:

Uchazeč: STRABAG a.s.

Projektant:

Dopravní

projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

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

Náklady soupisu celkem

432 142,49

D	HSV	Práce a dodávky HSV							432 142,49
D	1	Zemní práce							97 348,99
63	K	113107163	Odstanění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	176,800	100,90	17 839,12	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		tl. 20 cm						
	vv		176,8		176,800				
64	K	113107182	Odstanění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	190,400	38,70	7 368,48	CS ÚRS 2021 02	
	vv		C.3						
	vv		ŠD penetrovaná asfaltem max. tl. 10 cm						
	vv		190,4		190,400				
65	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	25,000	118,90	2 972,50	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		bet. obrubník tl. 15 cm						
	vv		25		25,000				
66	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	21,800	33,60	732,48	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		21,8		21,800				
67	K	122522203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	90,750	246,20	22 342,65	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3						
	vv		pro konstrukci vozovky						
	vv		181,5*0,2		36,300				
	vv		sanace pláně						
	vv		181,5*0,3		54,450				
	vv		Součet		90,750				
68	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,072	423,70	1 301,61	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		25,6*0,3*0,4		3,072				
69	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	96,001	130,50	12 528,13	CS ÚRS 2023 01	
	vv		ornice						
	vv		21,8*0,1		2,180				
	vv		odkopávky						
	vv		90,75		90,750				
	vv		rýhy						
	vv		3,071		3,071				
	vv		Součet		96,001				
70	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 440,015	8,70	12 528,13	CS ÚRS 2023 01	
	vv		96,001*15		1 440,015				
71	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	96,001	20,60	1 977,62	CS ÚRS 2023 01	
	vv		ornice						
	vv		2,18		2,180				
	vv		odkopávky						
	vv		90,75		90,750				
	vv		rýhy						
	vv		3,071		3,071				
	vv		Součet		96,001				
72	K	171000001	Nákup a dovoz zeminy	m3	5,400	661,60	3 572,64		
74	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	5,400	157,10	848,34	CS ÚRS 2023 01	
75	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	172,802	39,60	6 842,96	CS ÚRS 2023 01	
	vv		96,001*1,8		172,802				
119	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	212,929	30,50	6 494,33	CS ÚRS 2023 01	
	vv		kamenivo						
	vv		77,792		77,792				
	vv		výbourané živ. vrstvy						
	vv		41,888		41,888				
	vv		výbourané kamen. výrobky - skládka investora - 5 km						
	vv		451*0,205		92,455				
	vv		0,794		0,794				
	vv		Součet		212,929				
D	2	Zakládání							6 112,67
86	K	211571112	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů štěrkopískem netříděným	m3	2,304	1 591,90	3 667,74	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		25,6*0,3*0,3		2,304				
87	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těžkého	m3	0,768	1 183,50	908,93	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		25,6*0,3*0,1		0,768				
88	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	25,600	60,00	1 536,00	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		25,6		25,600				
D	5	Komunikace pozemní							202 219,87
89	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	181,500	234,20	42 507,30	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		tl. celková 20 cm - sanace pláně						
	vv		181,5		181,500				
90	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	438,400	135,90	59 578,56	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		fr. 0-32						
	vv		172		172,000				
	vv		fr. 0-63						
	vv		181,4		181,400				
	vv		85		85,000				
	vv		Součet		438,400				
91	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	125,500	375,50	47 125,25	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		84,1+41,4		125,500				
92	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	194,200	23,90	4 641,38	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		0,8 kg/m2						
	vv		125,5+68,7		194,200				
93	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	125,500	13,40	1 681,70	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						
	vv		125,5		125,500				
94	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	194,200	240,40	46 685,68	CS ÚRS 2023 01	
	vv		C.3, D.1.1.2c						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		84,1+41,4		125,500			
	W		navázání povrchu					
	W		68,7		68,700			
	W		Součet		194,200			
	D	8	Trubní vedení				38 343,60	
97	K	891001119	D+M odvodňovací žlab š. 200 mm pro zatížení D400 s mřížkovým roštem	m	2,000	5 798,30	11 596,60	
	W		C.3					
	W		litinový rošt + spád dna		2,000			
	W		2					
98	K	891001129	Kanalizační přípojka PVC DN 100 komplet	m	8,000	3 104,60	24 836,80	
	W		C.3					
	W		přípojka žlabu		8,000			
	W		8					
99	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 910,20	1 910,20	CS ÚRS 2023 01
	W		C.3					
	W		1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				78 968,49	
104	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	44,600	230,70	10 289,22	CS ÚRS 2023 01
	W		C.3, D.1.1.2c					
	W		30,3+14,3		44,600			
105	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	4,460	769,20	3 430,63	CS ÚRS 2023 01
	W		44,6		4,460			
	W		44,6*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,460			
106	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	44,600	315,70	14 080,22	CS ÚRS 2023 01
	W		C.3, D.1.1.2c					
	W		30,3+14,3		44,600			
107	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	4,460	769,20	3 430,63	CS ÚRS 2023 01
	W		44,6		4,460			
	W		44,6*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,460			
108	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	54,300	448,40	24 348,12	CS ÚRS 2023 01
	W		C.3, D.1.1.2c					
	W		54,3		54,300			
109	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	54,843	143,20	7 853,52	CS ÚRS 2023 01
	W		54,3*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		54,843			
110	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	181,300	35,50	6 436,15	CS ÚRS 2023 01
	W		C.3, D.1.1.2c					
	W		181,3		181,300			
111	K	919735100R	Zalítí spáry modifikovanou asfalt.zálivkou	m	8,400	85,00	714,00	
	W		pružná asfaltová zálivka					
	W		C.3					
	W		8,4		8,400			
112	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	8,400	55,00	462,00	CS ÚRS 2023 01
	W		C.3					
	W		8,4		8,400			
113	K	935932614	Vpust' s kalovým košem pro plastový žlab vnitřní š 150 mm	kus	1,000	7 924,00	7 924,00	CS ÚRS 2023 01
	W		C.3					
	W		1		1,000			
	D	997	Přesun sítě				8 653,17	
114	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	124,805	13,10	1 634,95	CS ÚRS 2023 01
115	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 319,800	2,00	2 639,60	CS ÚRS 2023 01
	W		(124,805-77,792-41,888)*24		123,000			
	W		na mezideponii - 5 km - 2x					
	W		(77,792+41,888)*5*2		1 196,800			
	W		Součet		1 319,800			
116	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	124,805	22,90	2 858,03	CS ÚRS 2023 01
117	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	5,125	296,70	1 520,59	CS ÚRS 2023 01
	W		5,125		5,125			
	D	998	Přesun hmot				495,70	
118	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	24,785	20,00	495,70	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt:
zn - Způsobilé náklady
Soupis:
101.3 - II. etapa, podélné stání

KSO:
Místo: Štěpánov

Zadavatel:

Uchazeč:
STRABAG a.s.

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:
Ing. Milena Uhlářová

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 26. 3. 2024

IČ:
DIČ:

IČ: 60838744
DIČ: CZ 60838744

IČ: 25361520
DIČ:

IČ: 12678988
DIČ:

Cena bez DPH			2 895 504,03
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 895 504,03	21,00%	608 055,85
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 503 559,88
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: zn - Způsobilé náklady
Soupis: **101.3 - II. etapa, podélné stání**

Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		2 895 504,03
HSV - Práce a dodávky HSV		2 895 504,03
1 - Zemní práce		637 100,55
2 - Zakládání		102 434,91
5 - Komunikace pozemní		964 425,85
8 - Trubní vedení		609 620,94
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		486 446,44
997 - Přesun sutě		92 648,02
998 - Přesun hmot		2 827,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MK ul. Nádražní - II.etapa

Objekt:

zn - Způsobilé náklady

Soupis:

101.3 - II. etapa, podélné stání

Místo:

Štěpánov

Datum:

26. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Dopravní

projektování s.r.o.

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlířová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							2 895 504,03		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						2 895 504,03	
D	1	Zemní práce						637 100,55	
121	K	113000001	Vybourání uliční vpusti vč. zaslepení přípojek, odvozu na skládku a poplatku za skládku	kus	8,000	3 457,00	27 656,00		
	W		C.3						
	W		8		8,000				
122	K	113105113	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na MC vyspárované MC	m2	210,800	118,90	25 064,12	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3						
	W		odvodňovací proužek						
	W		26,1+12,9+2,8+11,1+36,2+13,1+55,1+40,3+13,2		210,800				
123	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 166,500	100,90	117 699,85	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3						
	W		tl. 20 cm						
	W		948,8+6,9+210,8		1 166,500				
124	K	113107242	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	948,800	38,70	36 718,56	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3						
	W		ŠD penetrovaná asfaltem max. tl. 10 cm						
	W		948,8		948,800				
125	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	466,400	118,90	55 454,96	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3						
	W		bet. obrubník tl. 15 cm						
	W		8,2+7,2		15,400				
	W		kamenné obrubníky tl. 10 cm						
	W		74,2+33,6+28,7+64,2+28,4+71,8+37,6+85,4+27,1		451,000				
	W		Součet		466,400				
126	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	6,900	101,90	703,11	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3						
	W		odvodňovací proužek						
	W		2,9+2,2+1,8		6,900				
127	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně	m3	485,355	246,20	119 494,40	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3						
	W		pro konstrukci vozovky						
	W		240*0,2+811,9*0,15		169,785				
	W		sanace pláně						
	W		(240+811,9)*0,3		315,570				
	W		Součet		485,355				
128	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	51,480	423,70	21 812,08	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		429*0,3*0,4		51,480				
129	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	536,835	130,50	70 056,97	CS ÚRS 2023 01	
	W		odkopávky						
	W		485,355		485,355				
	W		rýhy						
	W		51,48		51,480				
	W		Součet		536,835				
130	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8 052,525	8,70	70 056,97	CS ÚRS 2023 01	
	W		536,835*15		8 052,525				
131	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	536,835	20,60	11 058,80	CS ÚRS 2023 01	
	W		odkopávky						
	W		485,355		485,355				
	W		rýhy						
	W		51,48		51,480				
	W		Součet		536,835				
132	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	966,303	39,60	38 265,60	CS ÚRS 2023 01	
	W		536,835*1,8		966,303				
177	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	815,245	30,50	24 864,97	CS ÚRS 2023 01	
	W		kamenivo						
	W		513,26		513,260				
	W		vybourané živ. vrstvy						
	W		208,736		208,736				
	W		vybourané kamen. výrobky - skládka investora - 5 km						
	W		45110,205		45 110,205				
	W		0,794		0,794				
	W		Součet		815,245				
133	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 057,800	17,20	18 194,16	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		1057,8		1 057,800				
D	2	Zakládání						102 434,91	
134	K	211571112	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů šterkopiskem netříděným	m3	38,610	1 591,90	61 463,26	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		429*0,3*0,3		38,610				
135	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těžitého	m3	12,870	1 183,50	15 231,65	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		429*0,3*0,1		12,870				
136	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	429,000	60,00	25 740,00	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		429		429,000				
D	5	Komunikace pozemní						964 425,85	
137	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 051,900	119,10	125 281,29	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		tl. celková 20 cm - sanace pláně						
	W		240+811,9		1 051,900				
138	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 958,000	135,90	266 092,20	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		fr. 0-32						
	W		201,8+698,4		900,200				
	W		fr. 0-63						
	W		253,9+803,9		1 057,800				
	W		Součet		1 958,000				
139	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	877,300	375,50	329 426,15	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		877,3		877,300				
140	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	877,300	23,90	20 967,47	CS ÚRS 2023 01	
	W		C.3, D.1.1.2c						
	W		0,8 kg/m2						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		877,3				877,300	
141	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	877,300	13,40	11 755,82	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3, D.1.1.2c					
	vv		877,3				877,300	
142	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	877,300	240,40	210 902,92	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3, D.1.1.2c					
	vv		195,8+ø81,5				877,300	
	D	8	Trubní vedení				609 620,94	
143	K	891001113	Kanalizační přípojka HDPE DN 150 komplet	m	27,000	4 152,30	112 112,10	
	vv		D.1.1.1.2a					
	vv		27				27,000	
144	K	891001119	D+M odvodňovací žlab š. 200 mm pro zatížení D400 s mřížkovým roštem	m	38,000	5 602,40	212 891,20	
	vv		C.3					
	vv		litinový rošt + spád dna					
	vv		38				38,000	
145	K	891001129	Kanalizační přípojka PVC DN 100 komplet	m	51,900	3 091,00	160 422,90	
	vv		C.3					
	vv		přípojka žlabu					
	vv		51,9				51,900	
146	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	12,000	3 281,60	39 379,20	
	vv		C.3					
	vv		12				12,000	
147	M	59223852	dno pro uliční vpust s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	12,120	349,60	4 237,15	CS ÚRS 2023 01
	vv		12*1,01				12,120	
148	M	59223864	prsteneček pro uliční vpust vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	12,120	190,00	2 302,80	CS ÚRS 2023 01
	vv		12*1,01				12,120	
149	M	59223858	skruž pro uliční vpust horní betonová 450x570x50mm	kus	12,120	509,10	6 170,29	CS ÚRS 2023 01
	vv		12*1,01				12,120	
150	M	59223854	skruž pro uliční vpust s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	12,120	415,80	5 039,50	CS ÚRS 2023 01
	vv		12*1,01				12,120	
151	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košu na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	12,000	1 280,90	15 370,80	CS ÚRS 2023 01
	vv		12				12,000	
152	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	12,000	2 725,80	32 709,60	CS ÚRS 2023 01
	vv		12				12,000	
153	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust 425mm vč. madla	kus	12,000	786,20	9 434,40	CS ÚRS 2023 01
	vv		12				12,000	
154	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5,000	1 910,20	9 551,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3					
	vv		5				5,000	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				486 446,44	
164	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	428,100	230,70	98 762,67	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3, D.1.1.2c					
	vv		105,8+322,3				428,100	
165	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m ²	42,810	769,20	32 929,45	CS ÚRS 2023 01
	vv		428,1				428,100	
	vv		428,1*0,1 *Přepočtené koeficientem množství				42,810	
166	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	428,100	315,70	135 151,17	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3, D.1.1.2c					
	vv		105,8+322,3				428,100	
167	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m ²	42,810	769,20	32 929,45	CS ÚRS 2023 01
	vv		428,1				428,100	
	vv		428,1*0,1 *Přepočtené koeficientem množství				42,810	
168	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m ²	m ²	1 017,400	35,50	36 117,70	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3, D.1.1.2c					
	vv		233,8+783,6				1 017,400	
169	K	935932614	Vpust s kalovým košem pro plastový žlab vnitřní š 150 mm	kus	19,000	7 924,00	150 556,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		C.3					
	vv		pro polymerbetonový žlab					
	vv		19				19,000	
	D	997	Přesun sutě				92 648,02	
170	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	941,930	13,10	12 339,28	CS ÚRS 2023 01
171	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	9 569,129	2,00	19 138,26	CS ÚRS 2023 01
	vv		(826,177-(513,26+92,982)-(451*0,205+0,794))*24				3 040,464	
	vv		mezideponie - 2x					
	vv		(513,26+92,982)*5*2				6 062,420	
	vv		na skládku investora				466,245	
	vv		(451*0,205+0,794)*5				9 569,129	
	vv		Součet					
172	K	997221611	Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 432,419	22,90	32 802,40	CS ÚRS 2023 01
	vv		826,177-(513,26+92,982)-(451*0,205+0,794)				126,686	
	vv		mezideponie - 2x					
	vv		(513,26+92,982)*2				1 212,484	
	vv		skládku investora				93,249	
	vv		451*0,205+0,794				1 432,419	
	vv		Součet					
173	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	95,612	296,70	28 368,08	CS ÚRS 2023 01
	vv		95,612				95,612	
	D	998	Přesun hmot				2 827,32	
176	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	141,366	20,00	2 827,32	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: zn - Způsobilé náklady
Soupis: **SO 301 - Dešťová kanalizace**

KSO:
Místo: Štěpánov

CC-CZ:
Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IČ: 60838744
DIČ: CZ 60838744

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				8 914 035,39
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 914 035,39	21,00%	1 871 947,43
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	10 785 982,82
-------------------	--------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: zn - Způsobilé náklady
Soupis: **SO 301 - Dešťová kanalizace**

Místo: Štěpánov
Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024
Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	8 914 035,39
HSV - Práce a dodávky HSV	8 914 035,39
1 - Zemní práce	1 874 497,97
4 - Vodorovné konstrukce	1 256 613,32
8 - Trubní vedení	5 309 651,78
997 - Přesun sutě	403 972,64
998 - Přesun hmot	69 299,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
 Objekt: zn - Způsobilé náklady
 Soupis: **SO 301 - Dešťová kanalizace**

Místo: Štěpánov

Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

Dopravní
 Projektování s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlářová

Uchazeč: STRABAG a.s.

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

Náklady soupisu celkem 8 914 035,39

D HSV Práce a dodávky HSV 8 914 035,39

D 1 Zemní práce 1 874 497,97

239 K 115101201 Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min hod 170,000 153,50 26 095,00 CS ÚRS 2023 01

240 K 115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min den 20,000 333,50 6 670,00 CS ÚRS 2023 01

241 K 119001401 Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm m 40,000 590,90 23 636,00 CS ÚRS 2023 01

242 K 119001421 Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů m 60,000 492,40 29 544,00 CS ÚRS 2023 01

243 K 132254206 Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 m3 1 558,421 282,00 439 474,72 CS ÚRS 2023 01

vv "Z programu-betonové potrubí"(1879+20,2)-0,79*301-1,03*157-0,6*3,14/4*28 1 491,787

vv "Přepojení stávající kanalizace KT*35*2*1,0-0,35*0,35*3,14/4*35 66,634

vv Součet 1 558,421

244 K 151811132 Osazení pažicích boxu hl výkopu do 4 m š přes 1,2 do 2,5 m m2 2 250,100 89,30 200 933,93 CS ÚRS 2023 01

vv "Z programu*105,4+2004,7 2 110,100

vv "Pro kameninové potrubí*35*2*2 140,000

vv Součet 2 250,100

245 K 151811232 Odstránění pažicích boxu hl výkopu do 4 m š přes 1,2 do 2,5 m m2 2 250,100 51,20 115 205,12 CS ÚRS 2023 01

246 K 161101101 Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m m3 857,132 20,50 17 571,21

vv 0,55*1558,421 857,132

vv Součet 857,132

247 K 162551108 Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 m3 1 558,421 35,60 55 479,79 CS ÚRS 2023 01

248 K 175151101 Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m m3 1 079,762 193,90 209 365,85 CS ÚRS 2023 01

vv "Pro potrubí 600/900 a 700/1050*(1,75*1,7-0,79)*301+(1,85*1,9-1,03)*157 1 047,830

vv "Pro potrubí DN 500*(1*0,8-0,5*0,5*3,14/4)*28 16,905

vv "Pro kameninové potrubí" (1*0,5-0,3*0,3,14/4)*35 15,027

vv Součet 1 079,762

249 M 58337331 štěrkopisec frakce 0/22 t 2 267,500 149,30 338 537,75 CS ÚRS 2023 01

vv 1079,762*2,1 2 267,500

vv Součet 2 267,500

250 K 810441811 Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 400 do 600 m 28,000 440,10 12 322,80 CS ÚRS 2023 01

251 K 810491811 Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 800 do 1000 m 301,000 813,10 244 743,10 CS ÚRS 2023 01

252 K 810521811 Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 1000 do 1200 m 157,000 955,60 150 029,20 CS ÚRS 2023 01

253 K 830391811 Bourání stávajícího kameninového potrubí DN přes 205 do 400 m 35,000 139,70 4 889,50 CS ÚRS 2023 01

D 4 Vodorovné konstrukce 1 256 613,32

254 K 451572111 Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého m3 9,450 1 660,70 15 693,62 CS ÚRS 2023 01

vv "Pro potrubí PVC*1*0,15*28 4,200

vv "Pro kameninové potrubí*1*0,15*35 5,250

vv Součet 9,450

255 K 452112112 Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm kus 13,000 302,70 3 935,10 CS ÚRS 2023 01

256 K 452112122 Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 200 mm kus 4,000 324,30 1 297,20 CS ÚRS 2023 01

257 K 452321161 Podkladní desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop m3 162,000 6 894,90 1 116 973,80 CS ÚRS 2023 01

vv "Pro potrubí 700/1050+600/900*1,9*0,2*157+1,7*0,2*301 162,000

vv Součet 162,000

258 K 452351101 Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop m2 183,200 648,00 118 713,60 CS ÚRS 2023 01

vv "Pro hlaní trasu*0,2*(301+157)*2 183,200

vv Součet 183,200

D 8 Trubní vedení 5 309 651,78

259 K 2 Doprava materiálu dle výrobce komple t 1,000 264 693,40 264 693,40

260 M 1 Potrubí pro kanalizaci dle nabídky dodavatele včetně šachet a poklopů kompl et 1,000 4 423 686,60 4 423 686,60

261 K 823441111 Montáž potrubí z trub vejčitých ŽB s integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 600/900 m 301,000 512,10 154 142,10 CS ÚRS 2023 01

262 K 823461111 Montáž potrubí z trub vejčitých ŽB s integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 700/1050 m 157,000 682,80 107 199,60 CS ÚRS 2023 01

263 K 831372121 Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300 m 35,000 341,40 11 949,00 CS ÚRS 2023 01

264 M 59710707 trouba kameninová glazovaná DN 300 dl 2,50m spojovací systém C Třída 240 m 35,525 3 041,90 108 063,50 CS ÚRS 2023 01

vv 35*1,015 *Přepočtené koeficientem množství 35,525

265 K 871423121 Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 500 m 28,000 182,90 5 121,20 CS ÚRS 2023 01

266 M 28611185 trubka kanalizační PVC DN 500x3000mm SN10 m 28,840 4 148,90 119 654,28 CS ÚRS 2023 01

vv 28*1,03 *Přepočtené koeficientem množství 28,840

267 K 894410103 Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 šachtové dno výšky 1000 mm kus 1,000 3 414,00 3 414,00 CS ÚRS 2023 01

268 K 894410114 Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1200 šachtové dno výšky 1200 mm kus 13,000 6 145,20 79 887,60 CS ÚRS 2023 01

269 K 894410211 Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 250 mm kus 1,000 853,50 853,50 CS ÚRS 2023 01

270 K 894410232 Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus) kus 1,000 1 024,20 1 024,20 CS ÚRS 2023 01

271 K 894410303 Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1200 deska zákrytová kus 8,000 1 280,30 10 242,40 CS ÚRS 2023 01

272 K 899104112 Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600 kus 14,000 1 408,60 19 720,40 CS ÚRS 2023 01

D 997 Přesun sítě 403 972,64

273 K 997221551 Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km t 985,780 14,80 14 589,54 CS ÚRS 2023 01

vv 428,6*2,3 985,780

274 K 997221559 Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů t 24 644,500 3,20 78 862,40 CS ÚRS 2023 01

vv 985,78*25 24 644,500

275 K 997221611 Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu t 985,780 18,30 18 039,77 CS ÚRS 2023 01

vv 985,780 985,780

276 K 997221615 Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 t 985,780 296,70 292 480,93 CS ÚRS 2023 01

vv 985,780 985,780

D 998 Přesun hmot 69 299,68

277 K 998274101 Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop t 2 309,989 25,00 57 749,73 CS ÚRS 2023 01

278 K 998274125 Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub betonových za zvětšený přesun hmot přes 500 do 1000 m t 2 309,989 5,00 11 549,95 CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt:
zn - Způsobilé náklady
Soupis:
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo: Štěpánov

CC-CZ:
Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IČ: 60838744
DIČ: CZ 60838744

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			239 500,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	239 500,00	21,00%	50 295,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	289 795,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
Objekt: zn - Způsobilé náklady
Soupis: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Štěpánov

Zadavatel:
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 26. 3. 2024

Projektant: Dopravní
Zpracovatel: projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	239 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	239 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	239 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: MK ul. Nádražní - II.etapa
 Objekt: zn - Způsobilé náklady
 Soupis: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Štěpánov

Datum: 26. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Uchazeč: STRABAG a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							239 500,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				239 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				239 500,00	
372	K	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	...	1,000	8 800,00	8 800,00	CS ÚRS 2021 01
373	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	sbr	1,000	7 500,00	7 500,00	
	WV		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	WV		Poznámka k položce:					
	WV		vytýčení hlavních bodů stavby před zahájením stavebních prací			1,000		
	WV		1			1,000		
	WV		Součet					
374	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	sbr	1,000	9 700,00	9 700,00	
	WV		Poznámka k položce:Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
375	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	sbr	1,000	67 100,00	67 100,00	
	WV		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
	WV		Poznámka k položce:					
	WV		Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.					
	WV		Obnova a doplnění vytyčovací bodů stavby					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
376	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	49 200,00	49 200,00	
	WV		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
	WV		Poznámka k položce:					
	WV		Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
377	K	012303000.1	Geodetické práce po výstavbě - elektro	...	0,700	19 400,00	13 580,00	CS ÚRS 2021 01
378	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	sbr	1,000	36 200,00	36 200,00	
	WV		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
	WV		Poznámka k položce:					
	WV		Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb - tiskem a digitálně					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
379	K	013254000.1	Dokumentace skutečného provedení stavby - elektro	...	1,000	6 400,00	6 400,00	CS ÚRS 2021 01
380	K	013254101	Monitoring průběhu výstavby	sbr	1,000	4 500,00	4 500,00	
	WV		Poznámka k položce:					
	WV		Fotografie nebo videozáznamy zakrývaných konstrukcí a jiných skutečností rozhodných např. pro vícepráce a méněpráce					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
381	K	013254401	kopaná sonda	kus	10,000	1 300,00	13 000,00	
382	K	013254402	čištění kanalizace	m	480,000	49,00	23 520,00	

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Části veřejné zakázky, které má uchazeč v úmyslu zadat jednomu nebo více poddodavatelům dle § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb. O veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

1. NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

„MK Ul. Nádražní – II. etapa – od křižovky ul. Dolní po křižovatku k ul. Hybešova“

2. IDENTIFIKACE PODDODAVATELŮ

		Část plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat poddodavateli	Finanční objem na plnění VZ	% podíl na plnění VZ
1.		Veřejné osvětlení	1 790 000,- Kč	7 %
Název	KULATÝ-ELEKTRO s.r.o.			
Sídlo/místo podnikání	Ibsenova 19 779 00 Olomouc			
IČ	294 594 19			
DIČ	CZ 294 594 19			
Tel./Fax	737 260 675			
E-mail	miroslav@kulaty.cz			
Osoba oprávněná jednat jménem poddodavatele	Miroslav Kulatý			
Osoby zmocněné k dalším jednáním				

		Část plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat poddodavateli	Finanční objem na plnění VZ	% podíl na plnění VZ
2.		Svislé, vodorovné a přechodné dopravní značení	129 000,- Kč	0,5 %
Název	SEKNE spol. s.r.o.			
Sídlo/místo podnikání	Hamerská 304/12 779 00 Olomouc			
IČ	623 637 21			
DIČ	CZ 623 637 21			
Tel./Fax	602 763 205			
E-mail	Pavel.sedlak@sekne.cz			
Osoba oprávněná jednat jménem poddodavatele	Pavel Sedlák			
Osoby zmocněné k dalším jednáním				

Příloha č. 3 SoD

		Část plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat poddodavatelé	Finanční objem na plnění VZ	% podíl na plnění VZ
3.		Parkové úpravy	6 000,- Kč	0,02 %
Název	Beatrice Mádrová			
Sídlo/místo podnikání	Sv. Čecha 788 751 31 Lipník n.Bečvou			
IČ	487 30 441			
DIČ	CZ6652237141			
Tel./Fax	602 766 150			
E-mail	b.madrova1@seznam.cz			
Osoba oprávněná jednat jménem poddodavatele	Beatrice Mádrová			
Osoby zmocněné k dalším jednáním				

V Olomouci dne: 21.11 2024

Digitálně
podepsal Ing.
Klára Kalábová
Datum:
2024.11.21
20:48:37 +01'00'

Ing. Klára
Kalábová

Ing. Tomáš
Chromčík

Podepsal Ing. Tomáš Chromčík
DN: cn=Ing. Tomáš Chromčík, c=CZ,
o=STRABAG a.s., ou=2045,
email=tomas.chromcik@strabag.com
Datum: 2024.11.22 09:49:57 +01'00'

Ing. Klára Kalábová
Ing. Tomáš Chromčík
zmocněnci

