

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená v souladu s ustanovením § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
mezi smluvními stranami

1. Objednatel: Město Nový Bydžov

Sídlo: Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov
IČO: 002 69 247
Právní forma: Obec

[REDACTED]

Osoby oprávněné jednat:

- a) ve věcech smluvních: Ing. Pavel Louda, starosta, [REDACTED]
[REDACTED]
- b) ve věcech technických: Ing. Leoš Mencl, Odbor investic a rozvoje,
[REDACTED]

(dále jen „Objednatel“)

2. Zhotovitel: Zdeněk Mital

Místo podnikání: [REDACTED], 504 01 Nový Bydžov
IČO: 627 07 094
DIČ: [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Osoby oprávněná jednat:

- a) ve věcech smluvních: Zdeněk Mital, tel: [REDACTED]
- b) kontaktní osoba ve věcech technických: Zdeněk Mital, t [REDACTED]
- (dále jen „Zhotovitel“)

Smluvní strany uzavírají na základě vzájemné shody níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo:

Článek I.

Základní ustanovení

- 1.1. Smluvní strany se dohodly na uzavření této Smlouvy o dílo, na základě které se Zhotovitel zavazuje k veškerým službám, dodávkám a plněním, nezbytným pro provedení Díla: **Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově** tak, aby toto Dílo sloužilo svému účelu, v rozsahu a kvalitě stanoveným Smlouvou, příslušnými technickými normami a obecně závaznými právními předpisy.
- 1.2. Objednatel se touto Smlouvou zavazuje po řádném plnění Zhotovitele k převzetí Díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to dle podmínek uvedených ve Smlouvě a dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku.

Článek II.

Účel smlouvy

- 2.1. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce pod názvem: **Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově**.
- 2.2. Osoby oprávněné k podpisu Smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny v souladu s obecně závaznými právními předpisy a vnitřními předpisy příslušné smluvní strany tuto smlouvu o dílo podepsat.

Článek III.

Předmět smlouvy

- 3.1. Předmětem plnění Zhotovitele dle této Smlouvy je oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově. Veškeré podrobnosti jsou specifikovány v Projektové dokumentaci a Položkovém rozpočtu.
- 3.2. Jakékoli nejasnosti ohledně předmětu Díla Zhotovitel projedná s Objednatelem, tj. s osobou oprávněnou jednat ve věcech technických.
- 3.3. Zhotovitel je v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Současně je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty)

Článek IV.

Změny Díla

- 4.1. Veškeré změny předmětu Díla musí být projednány se zástupcem Objednatele ve věcech technických. Změna může být Zhotovitelem provedena až po podpisu Změnového listu sepsaného dle bodu 4.2.
- 4.2. Změnový list dle této Smlouvy musí obsahovat:
 - 4.2.1. seznam změn Díla,
 - 4.2.2. výši nárůstu resp. snížení nákladů na cenu Díla, které představují změny výkonů (prací a dodávek), jednotlivě dle bodu 4.2.1.,
 - 4.2.3. termín provedení výkonů dle Změnového listu, včetně dopadu na termín dokončení Díla,
 - 4.2.4. další skutečnosti podstatné pro rozhodnutí o změně,
 - 4.2.5. Změnový list musí být podepsán oprávněným zástupcem Objednatele a zástupcem Zhotovitele.

Článek V.

Cena díla

- 5.1. Cena za Dílo specifikované v Článku III. Smlouvy, provedené dle podmínek Smlouvy, byla stanovena dohodou smluvních stran, na základě Nabídky Zhotovitele, zpracované dle požadavků vyplývajících z Výzvy a to ve výši:

Cena celkem bez DPH	3 014 843,98 Kč
DPH	633 117,24 Kč
Cena celkem včetně DPH	3 647 961,22 Kč
- 5.2. Zhotovitel tímto Objednateli zaručuje, že před podáním Nabídky a stanovením Ceny za Dílo viz bod 5.1. této Smlouvy, provedl ocenění, kalkulaci nebo odhady každého a všech množství, jednotek nebo prvků, zahrnutých do dodávky Díla dle Článku III. Smlouvy nebo uvedených i jinde ve Smlouvě. V cenách výkonů jsou zahrnuty veškeré hlavní, vedlejší a jiné náklady, které jsou nutné k jejich odborně technickému provedení.
- 5.3. K ceně Díla uvedené v bodě 5.1. Smlouvy je Zhotovitel oprávněn účtovat daň z přidané hodnoty v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb. v platném znění, k datu předání a převzetí Díla. Případná změna výše DPH a tím i cena Díla bude upravena Dodatkem k této Smlouvě.
- 5.4. Cena Díla je stanovena jako maximální a je platná po celou dobu realizace Díla.
- 5.5. V případě zrušení Smlouvy před dokončením a předáním Díla Objednateli, má Objednatel právo na předání již zhotovené části Díla a Zhotovitel má právo na zaplacení této části Díla.

Článek VI.

Termíny a místo provedení díla

- 6.1. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo dle specifikace v následujících termínech:
Zahájení díla: po podpisu smlouvy o dílo (září 2023)
Ukončení díla: do 15. 12. 2023
- 6.2. Místo plnění: ulice Dr. A. Dvořáka, k. ú. Nový Bydžov.

Článek VII.

Platební podmínky

- 7.1. Smluvní strany se dohodly na následujícím režimu úhrady ceny za Dílo:
 - 7.1.1. Cena díla bude Zhotoviteli uhrazena na základě Zhotovitelem vystavených faktur podle výkonu provedených prací na díle za dané fakturační období. Provedené práce na Díle budou uvedeny v tzv. soupise hotových prací. Objednatelem potvrzený soupis hotových prací je nedílnou součástí faktury.
 - 7.1.2. Výhrady k soupisu hotových prací je Objednatel povinen sdělit Zhotoviteli do 10 pracovních dnů ode dne doručení. Pokud nebudou výhrady ve stanoveném termínu Zhotoviteli sděleny, má se za to, že jej bez výhrad shledal oprávněným. Na základě tohoto zjištění může Zhotovitel vystavit fakturu.
 - 7.1.3. Zálohové faktury se neposkytují.
- 7.2. Faktury Zhotovitele budou řádně vyhotoveny dle bodu 7.1., se všemi náležitostmi daňového dokladu a se všemi přílohami budou zasílány Objednateli. Dále bude faktura označena názvem investiční akce. Faktury budou vystaveny vč. DPH.
- 7.3. Věcně a formálně vadnou fakturu je Objednatel oprávněn do 10 pracovních dnů vrátit Zhotoviteli k přepracování.
- 7.4. **Splatnost faktury je 30 dní po obdržení faktury objednatel.**
- 7.5. Dodatečné výkony – změny – budou Zhotovitelem účtovány samostatně dle smluvními stranami uzavřeného Dodatku ke Smlouvě, jehož nedílnou součástí bude i potvrzený Změnový list dle ustanovení Článku IV. této Smlouvy.
- 7.6. V případě výskytu vad a nedodělků je Objednatel oprávněn pozdržet úhradu konečné faktury až do doby odstranění vad a nedodělků.
- 7.7. Konečná faktura bude vystavena Zhotovitelem po předání/převzetí Díla Objednatelem. Její nedílnou součástí bude předávací protokol potvrzený Objednatelem a Zhotovitelem.

Článek VIII.

Podmínky provádění díla

- 8.1. Zhotovitel provede a dokončí Dílo v rozsahu, kvalitě a termínech stanovených Smlouvou a jejími Přílohami a dokončené Dílo předá Objednateli dle ustanovení Článku IX. Smlouvy.
- 8.2. Zhotovitel je povinen provádět Dílo odborně a s náležitou péčí, důkladností a odborností, v souladu se svými povinnostmi vyplývajícími ze Smlouvy a obecně platných právních předpisů.
- 8.3. Objednatel se zavazuje dohodnutým anebo přiměřeným způsobem při provádění Díla spolupůsobit a napomáhat, a to zejména včasným udělováním pokynů a rozhodnutí apod.
- 8.4. Na základě dohody Objednatele a Zhotovitele budou dle postupu prací konány kontrolní dny. O konání kontrolního dne bude sepsán zápis, který podepíší všichni zúčastnění.
- 8.5. Pokud se během realizace vyskytnou překážky bránící řádnému provedení Díla, je Zhotovitel povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu oznámit Objednateli a navrhnout mu změnu provedení Díla. Dokud nebude smluvními stranami uzavřen Dodatek obsahující řešení nově vzniklého stavu, je Zhotovitel oprávněn provádění Díla přerušit.
- 8.6. Při provádění Díla nese Zhotovitel veškerá rizika spojená s prováděním Díla, odpovídá za správnost technických, technologických a jiných postupů, které při provedení Díla použil.

Článek IX.

Předání a převzetí Díla

- 9.1. Zhotovitel předá hotové Dílo Objednateli do 10 pracovních dní od jeho ukončení. Termín předání/převzetí Díla oznámí Zhotovitel a Objednateli nejpozději 5 pracovních dní před stanoveným datem předání/převzetí.
- 9.2. Zhotovitel splnil svou povinnost provést Dílo jeho řádným provedením a předáním Objednateli v souladu s ustanovením Smlouvy. Dílo se považuje za řádně a včas dokončené, bylo-li provedeno v souladu s touto Smlouvou a má vlastnosti stanovené právními předpisy, Smlouvou, rozsahem daným výkazem výměr, příslušnými normami. Pouze na takovéto provedení Díla se váže povinnost Objednatele převzít Dílo a zaplatit sjednanou cenu. Objednatel má právo převzít Dílo, které vykazuje drobné a ojedinělé vady a nedodělky nebránící řádnému užívání Díla, nikoliv však povinnost.
- 9.3. O průběhu předání/převzetí Díla bude smluvními stranami sepsán ve dvojnásobném vyhotovení Předávací protokol, ve kterém bude dokumentováno provedení Díla, včetně případných vad a nedodělků, nebránících užívání Díla, s termínem jejich odstranění Zhotovitelem. V případě, že Dílo vykazuje takové vady a nedodělky, které sami o sobě či ve spojení s jinými, brání řádnému užívání Díla ke stanovenému účelu, Objednatel není povinen Dílo převzít.

Článek X.

Vady Díla a záruky za Dílo

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo v době předání/převzetí má a po stanovenou dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, technickými normami, zadávací dokumentací a rozsahem daným výkazem výměr a touto Smlouvou, případně vlastnosti obvyklé, a dále že bude použitelné ke smluvenému účelu, jinak obvyklému účelu.
- 10.2. Zhotovitel poskytne Objednateli záruku za dokončené Dílo s tím, že záruční lhůta je stanovena v délce trvání **60 měsíců** od předání – převzetí hotového díla bez vad a nedodělků.
- 10.3. Vady Díla, které se projeví v záruční době, uplatní Objednatel u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději do ukončení záruční doby, a to písemným oznámením doručeným Zhotoviteli.
- 10.4. Zhotovitel se zavazuje Objednatelem oprávněně reklamované vady Díla odstranit bezplatně a neprodleně.

Článek XI.

Smluvní pokuty

- 11.1. V případě prodlení Zhotovitele s termínem dokončení Díla dle Článku VI. této Smlouvy, uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny Díla za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě prodlení Objednatele s úhradou jakékoliv faktury Zhotovitele, uhradí Objednatel Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 tj. repo sazba vyhlášená ČNB za každý, byť i jen započatý den prodlení.
- 11.3. Pokud Zhotovitel neodstraní vady či nedodělky uvedené v zápise o předání/převzetí Díla nebo reklamované vady v dohodnutém termínu, zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 500,00 Kč vč. DPH za každý nedodělek, vadu či reklamovanou vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. Sjednáním smluvních pokut není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody.
- 11.5. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvních pokut je přiměřená významu zajištěné právní povinnosti.
- 11.6. Smluvní pokuta bude uhrazena na základě faktury vystavené příslušnou smluvní stranou. Splatnost této faktury je 30 dní ode dne jejího doručení příslušné smluvní straně.
- 11.7. Veškerá ustanovení Smlouvy o smluvních pokutách trvají i po zrušení Smlouvy.

Článek XII.

Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Objednatel má právo odstoupit od Smlouvy, a to zcela i částečně, jestliže:
 - 12.1.1. Zhotovitel, přes dvojí písemné upozornění Objednatele, provádí Dílo v hrubém rozporu s touto Smlouvou, zadávací dokumentací a položkovým rozpočtem, zejména používá na zhotovení Díla materiály a zařízení, které jsou v rozporu s požadovanou kvalitou Díla.
 - 12.1.2. Zhotovitel je v jím zaviněném prodlení delším 30-ti kalendářních dnů s provedením Díla.
 - 12.1.3. Na majetek Zhotovitele byl vyhlášen konkurz či byl tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku.
- 12.2. Ustanovení bodu 12.1. Smlouvy nevylučuje odstoupení od Smlouvy z důvodů stanovených zákonem.
- 12.3. Odstoupení od Smlouvy musí mít vždy písemnou formu a musí být doručeno druhé smluvní straně, přičemž účinky odstoupení od Smlouvy nastávají dnem doručení tohoto písemného oznámení.

Článek XIII.

Obchodní tajemství a důvěrné informace

- 13.1. Smluvní strany se zavazují, že veškeré informace, které o sobě získají v souvislosti se Smlouvou, budou považovat za obchodní tajemství a budou s nimi zacházet v souladu s § 504 a § 2985 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
- 13.2. Zhotovitel se zavazuje ve smyslu ustanovení § 14 a 15 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, zpracovávat osobní údaje pouze za podmínek a v rozsahu stanoveném objednatel, zachovávat mlčenlivost o osobních údajích a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení příslušných prací.
- 13.3. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním základních údajů v souvislosti s realizací výše zmíněného projektu.

Článek XIV.

Závěrečná ustanovení

- 14.1. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými, po sobě jdoucími číslovanými Dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 14.2. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil se zadávací dokumentací a nemá k ní výhrady.
- 14.3. Zhotovitel předá při předání/převzetí Díla veškerou dokumentaci a zavazuje se, že veškeré podklady předané mu v souvislosti s plněním této Smlouvy použije pouze pro potřeby této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že podklady nepoužije k žádným jiným účelům.
- 14.4. V záležitostech touto Smlouvou přímo neupravených se smluvní strany dohodly, že se jejich vzájemná práva a povinnosti budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, ke dni podpisu Smlouvy.
- 14.5. Smluvní strany se zavazují pokusit se vždy o smírné řešení všech sporů ze Smlouvy. Nedojdou-li ke smírnému vyřešení věci, rozhodne na návrh jedné ze smluvních stran soud k rozhodování věcně a místně příslušný dle ustanovení zák. č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, v platném znění.
- 14.6. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této Smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ujednání této Smlouvy. Jakákoli vada této Smlouvy, která by měla původ v takovéto neplatnosti nebo neúčinnosti, bude ošetřena Dodatkem k této Smlouvě.
- 14.7. Tato smlouva se vyhotovuje ve 3 stejnopisech s platností originálu, z nichž Zhotovitel obdrží 1 výtisk, Objednatel obdrží 2 výtisky.

- 14.8. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti datem zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění zajistí Objednatel. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy včetně všech jejích příloh a případných dodatků v registru smluv.
- 14.9. Tato smlouva byla schválena usnesením Rady města Nový Bydžov dne 25. 9. 2023, č. usnesení: 495/25R/2023.

Článek XV.

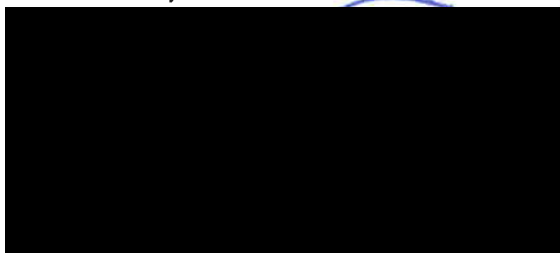
Závěrečná prohlášení smluvních stran

- 15.1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům a před podpisem si tuto Smlouvu přečetly, že je sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli pod nátlakem, v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

Seznam příloh:

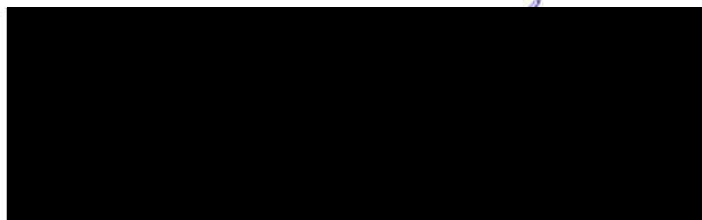
- Krycí list nabídky
- Oceněný položkový rozpočet - výkaz výměr

V Novém Bydžově 26. 9. 2023



Objednatel: Město Nový Bydžov
Ing. Pavel Louda, starosta

V Novém Bydžově 26. 9. 2023



Zhotovitel: Zdeněk Mital

Krycí list nabídky pro veřejnou zakázku

Veřejná zakázka:
Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově

Obchodní firma / název / jméno a příjmení uchazeče	Zdeněk Mital		
Sídlo/místo podnikání uchazeče			
Kontaktní osoba ve věci zakázky, emailová adresa, kontaktní adresa, telefon			
ID datové schránky:	3HNU4C		
IČO uchazeče (bylo – li přiděleno)	62707094		
Jméno a funkce statutárního orgánu	Zdeněk Mital OSVČ		
ÚDAJE PRO HODNOCENÍ	Nabídková cena bez DPH	DPH	Nabídková cena včetně DPH
Nabídková cena v Kč CELKEM	3.014.843,98	633.117,24	3.647.961,22
Jméno, příjmení a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče	Zdeněk Mital		
Datum, podpis a razítko	18.9.2023		

Na krycím listu nabídky vyplní uchazeč nabídkovou cenu veřejné zakázky a dále všechny požadované identifikační údaje uchazeče.

Tyto údaje jsou závaznou součástí nabídky a budou využity v rámci procesu hodnocení nabídek.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: MZ-12-2023_25
Stavba: Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 1. 9. 2023
CZ-CPA: 42

Zadavatel: Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

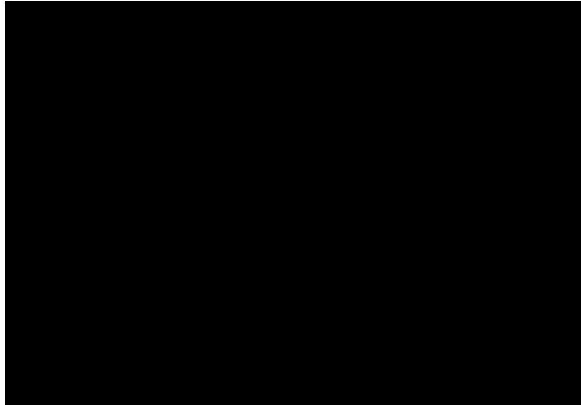
IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			3 014 843,98
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 014 843,98	633 117,24
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			3 647 961,22



APITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

MZ-12-2023 25

stavba: **Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově**

Místo: **Nový Bydžov**

Datum: 1. 9. 2023

Zadavatel: **Město Nový Bydžov**

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 014 843,98	3 647 961,22	
2023_25_	SO 101 Chodník	2 715 807,28	3 286 126,81	STA
ⁿ¹ 2023_25_	SO 431 Veřejné osvětlení + rezervní chráničky	299 036,70	361 834,41	STA
ⁿ²				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově
Objekt:
2023_25_01 - SO 101 Chodník

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov
CZ-CPV: 45000000-7

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ: 2
Datum: 1. 9. 2023
CZ-CPA: 42
IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			2 715 807,28
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 715 807,28	21,00%	570 319,53
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		3 286 126,81

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově
Objekt: 2023_25_01 - SO 101 Chodník

Místo: Nový Bydžov
Zadavatel: Město Nový Bydžov
Zhotovitel:

Datum: 1. 9. 2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	2 715 807,28
HSV - Práce a dodávky HSV	2 630 040,20
1 - Zemní práce	629 321,30
5 - Komunikace pozemní	1 058 422,30
8 - Trubní vedení	95 918,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	362 163,93
997 - Přesun sutě	388 697,58
998 - Přesun hmot	95 517,09
PSV - Práce a dodávky PSV	40 267,08
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	40 267,08
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	45 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	32 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	12 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

POPIS PRACÍ

Objekt: Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově

Objekt: 2023_25_01 - SO 101 Chodník

Datum: 1. 9. 2023

Místo: Nový Bydžov

Projektant:

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Zpracovatel:

Zhotovitel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 715 807,28
D HSV Práce a dodávky HSV							2 630 040,20
D 1 Zemní práce							629 321,30
1	K	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	349,700	69,00	24 129,30
	W		bourání stávající betonové dlažby		133,000		
	W		"dlažba 25x25 cm" 79,70+7,30+22,70+23,30				
	W		"dlažba 50x50 cm"		216,700		
	W		15,60+17,70+22,60+15,70+14,60+12,60+19,30+15,30+17,00				
	W		+25,60+18,10+20,20+2,40		349,700		
	W		Součet				
2	K	113106190	Rozebrání dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice strojně plochy jednotlivě do 50 m2 se spárami vyplněnými kamenivem	m2	9,500	304,00	2 888,00
	W		panely		9,500		
	W		9,50		9,500		
	W		Součet				
3	K	113107152	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	312,960	120,00	37 555,20
	W		odebrání zeminy pod ornici v tloušťce 0,15 m		312,960		
	W		312,96		312,960		
	W		Součet				
4	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	74,700	120,00	8 964,00
	W		bourání stávajícího asfaltového chodníku v tloušťce 0,10 m		74,700		
	W		10,40+5,00+5,20+6,70+3,40+8,40+1,00+2,60+3,80+7,20+7,20+4,10+4,50+2,00+3,20		74,700		
	W		Součet				
5	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	993,720	120,00	119 246,40
	W		odstranění podkladních vrstev v tloušťce 0,25 m		993,720		
	W		"chodník + sjezdy"		993,720		
	W		529,82+133,00+216,70+74,70+8,00+9,50+22,00		993,720		
	W		Součet				
6	K	113107232	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	529,820	210,00	111 262,20
	W		bourání betonového krytu tloušťky 0,25 m		529,820		
	W		8,60+12,40+216,30+141,22+151,30		529,820		
	W		Součet				

Kód		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
7	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	8,000	68,50	548,00
	W		šterk hutnění v tloušťce 0,20 m		8,000		
	W		8,00		8,000		
	W		Součet				
8	K	113154234	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m ²	639,000	110,00	70 290,00
	W		frézování stávající asfaltové vozovky v tloušťce 60 mm, šířky 1,50 m		639,000		
	W		426*1,5		639,000		
	W		Součet				
9	K	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	22,000	113,00	2 486,00
	W		kamenné obruby š. 0,25 m		22,000		
	W		22		22,000		
	W		Součet				
10	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků slojatých	m	852,000	69,00	58 788,00
	W		"obruby" 426		426,000		
	W		"přídlažba" 426		426,000		
	W		Součet		852,000		
11	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	132,200	97,00	12 823,40
	W		25,40+12,20+5,60+14,40+16,90+(17*1,20)+16,80+18,30+1,20+1,00		132,200		
	W		Součet		132,200		
12	K	121151113	Sejmutí ornice strojné při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	312,960	87,00	27 227,52
	W		odstranění ornice				
	W		22,70+9,80+3,50+12,80+17,30+14,20+15,20+14,00+14,50+4,10+13,40+13,80+14,30+12,80+19,30+13,60+14,40+11,50+15,10+19,20+37,46		312,960		
	W		Součet		312,960		
13	K	133251101	Hloubení nezapažených šachet strojné v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	0,175	1 140,00	199,50
	W		montáž dopravní značky (0,50*0,50*0,70)*1		0,175		
	W		Součet		0,175		
14	K	181951112	Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů strojné v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m ²	980,400	36,00	35 294,40
	W		980,40		980,400		
	W		Součet		980,400		
15	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1 129,440	46,00	51 954,24
	W		dodávka zeminy do záhonů, bez osetí tl. 0,2 m		1 129,440		
	W		((24,20+75+13+105)*1,30)*4		1 129,440		
	W		Součet		1 129,440		
16	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m ³	57,601	1 140,00	65 665,14
	W		1129,44*0,051 "Přepočtené koeficientem množství"		57,601		
							1 058 422,30
D	5		Komunikace pozemní				
17	K	564961315	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m ² , po zhutnění tl. 200 mm	m ²	980,400	180,00	176 472,00
	W		"chodník" 361		361,000		
	W		"sjezdy včetně varovného pásu" 536,20+83,20		619,400		
	W		Součet		980,400		
18	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m ²	619,400	298,00	184 581,20
	W		"sjezdy včetně varovného pásu" 619,40		619,400		
	W		Součet		619,400		

RP	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K 596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m ²	m ²	980,400	310,00	303 924,00
	W	"varovný pás - bezbariérova červená" 83,20		83,200		
	W	"chodník - parketa 200x100 mm, přírodní" 361,00		361,000		
	W	"sjezdy - parketa 200x100 mm, přírodní" 536,20		536,200		
	W	Součet		980,400		
20	M 59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m ²	84,032	649,00	54 536,77
	W	83,2*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		84,032		
21	M 59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m ²	906,172	374,00	338 908,33
	W	"chodník" 361,00		361,000		
	W	"sjezdy" 536,20		536,200		
	W	Součet		897,200		
	W	897,2*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		906,172		
						95 918,00
D 8		Trubní vedení				
22	K 914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	298,00	298,00
23	K 899132111	Výměna poklopu kanalizačního s rámem samonivelačním s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm	kus	2,000	2 800,00	5 600,00
	W	2		2,000		
	W	Součet		2,000		
24	M 55241033	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace třída D400 v samonivelačním rámu pro intenzivní provoz	kus	1,000	7 840,00	7 840,00
	W	1		1,000		
	W	Součet		1,000		
25	M 55241031	poklop šachtový třída D400, kruhový s ventilací	kus	1,000	7 860,00	7 860,00
	W	1		1,000		
	W	Součet		1,000		
26	K 899132212	Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	kus	13,000	1 500,00	19 500,00
	W	13		13,000		
	W	Součet		13,000		
27	K 899132213	Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného hydrantového	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
	W	"voda" 2		2,000		
	W	"plyn" 1		1,000		
	W	Součet		3,000		
28	K 899133211	Výměna vtokové mříže uliční vpusti na betonové skruži s použitím betonových vyrovnávacích prvků	kus	8,000	2 390,00	19 120,00
	W	8		8,000		
	W	Součet		8,000		
29	M 59224480	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 25 tun	kus	8,000	3 900,00	31 200,00
						362 163,93
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
30	K 914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	240,00	240,00
31	K 916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	170,000	340,00	57 800,00
	W	"nájezdový" 1+6+18+18+24+24+1+18+6+36+18		170,000		
	W	Součet		170,000		
32	M 59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	173,400	174,00	30 171,60
	W	170*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		173,400		
33	K 916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	256,000	310,00	79 360,00
	W	"nenájezdový" 426-(38+170)		218,000		
	W	"přechodový" 38		38,000		
	W	Součet		256,000		
34	M 59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	222,360	224,00	49 808,64
	W	218*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		222,360		
35	M 59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x250mm	m	38,000	620,00	23 560,00
	W	38		38,000		
	W	Součet		38,000		

	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K 916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	272,700	290,00	79 083,00
	WV	záhonový obrubník tl. 5 cm				
	WV	27+10+3,30+6,80+13,80+12+12,30+11+11+11+10+16+13+11		272,700		
	WV	+12,50+13,50+14+13+17+34,50		272,700		
	WV	Součet				
37	M 59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	299,970	127,00	38 096,19
	WV	272,7*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		299,970		
38	K 916781112	Zpomalovací práh plastový pro přejezdovou rychlost 20 km/h	m	1,500	2 230,00	3 345,00
39	K 966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	1,000	413,00	413,00
	WV	odstranění stávající dopravní značky		1,000		
	WV	1		1,000		
	WV	Součet				
40	K 966006261	Odstranění zpomalovacího prahu s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek plastového	m	1,500	191,00	286,50
	WV	demontáž plastového retardéru na vozovce (pro frézu)		1,500		
	WV	1,50		1,500		
	WV	Součet				
	D 997	Přesun sutě				388 697,58
41	K 997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 311,482	68,00	89 180,78
42	K 997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	3 934,446	16,00	62 951,14
	WV	1311,482*3		3 934,446		
	WV	Součet		3 934,446		
43	K 997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	609,120	200,00	121 824,00
44	K 997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	533,445	200,00	106 689,00
45	K 997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	16,434	490,00	8 052,66
	D 998	Přesun hmot				95 517,09
46	K 998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	384,220	216,00	82 991,52
47	K 998223094	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	384,220	32,60	12 525,57
	D PSV	Práce a dodávky PSV				40 267,08
	D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				40 267,08
48	K 711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopyvní fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	321,000	125,00	40 125,00
	WV	321		321,000		
	WV	Součet		321,000		
49	K 998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,128	1 110,00	142,08
	D VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				45 500,00
	D VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				32 500,00
50	K 012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
	WV	vytyčení stávajících inženýrských sítí				
	WV	1		1,000		
	WV	Součet				
51	K 012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00

JP	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W		vytyčení stavby		1,000		
W		1		1,000		
W		Součet				
52	K 012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00
W		zaměření skutečného provedení		1,000		
W		1		1,000		
W		Součet				12 000,00
D	VRN3	Zařízení staveniště				
53	K 032103000	Náklady na stavební buňky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
54	K 032503000	Skládky na staveništi	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
55	K 032803000	Ostatní vybavení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
56	K 032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
57	K 034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
W		zajištění přístupu do nemovitostí po celou dobu výstavby		1,000		
W		1		1,000		
W		Součet				4 000,00
58	K 034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
W		přechodné dopravní značení po celou dobu výstavby		1,000		
W		1		1,000		
W		Součet				1 000,00
59	K 034403000	Osvětlení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
60	K 034503000	Informační tabule na staveništi	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
61	K 039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
D	VRN9	Ostatní náklady				
62	K 091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
W		etapizace bourání včetně výstavby po max. 100 m úsecích		1,000		
W		1		1,000		
W		Součet				

RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově

Objekt: 2023_25_02 - SO 431 Veřejné osvětlení + rezervní chráničky

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov
CZ-CPV: 51000000-9

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ: 2
Datum: 1. 9. 2023
CZ-CPA: 42
IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			299 036,70
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	299 036,70	21,00%	62 797,71
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		361 834,41

RESUMÉ ČLENĚNÍ SOUČASNÝCH PRACÍ

Objekt: Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově

2023_25_02 - SO 431 Veřejné osvětlení + rezervní chráničky

Místo: Nový Bydžov
Zadavatel: Město Nový Bydžov
Zhotovitel:

Datum: 1. 9. 2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	299 036,70
HSV - Práce a dodávky HSV	110 977,05
1 - Zemní práce	110 977,05
M - Práce a dodávky M	188 059,65
21-M - Elektromontáže	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	188 059,65

Oprava chodníku v ulici Dr. A. Dvořáka v Novém Bydžově

2023_25_02 - SO 431 Veřejné osvětlení + rezervní chráničky

Místo: Nový Bydžov
 Zadavatel: Město Nový Bydžov
 Zhotovitel:

Datum: 1. 9. 2023

Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							299 036,70
D	HSV		Práce a dodávky HSV				110 977,05
D	1		Zemní práce				110 977,05
1	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m ³	m ³	103,104	459,00	47 324,74
	W		výkop pro nové vedení VO včetně rezervní chráničky - š. 0,4 m; hl. 0,6 m; d. 429,6 m		103,104		
	W		0,4*0,6*429,6		103,104		
	W		Součet				
2	K	133251101	Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	3,085	1 140,00	3 516,90
	W		výkop pro osazení kabelových komor - 5 kusů		2,205		
	W		(0,7*0,9*0,7)*5				
	W		výkop pro nový stožár VO - 5 ks		0,880		
	W		(0,40*0,40*1,10)*5		3,085		
	W		Součet				
3	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	51,552	234,00	12 063,17
	W		zásyp rýh po uložení rezervních chrániček		51,552		
	W		0,3*0,4*429,6		51,552		
	W		Součet				
4	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m ³	42,960	213,00	9 150,48
	W		obsyp rezervních chrániček		42,960		
	W		0,25*0,40*429,6		42,960		
	W		Součet				
5	M	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	85,920	453,00	38 921,76
	W		42,96*2 *Přepočtené koeficientem množství		85,920		
D	M		Práce a dodávky M				188 059,65
D	21-M		Elektromontáže				0,00
6	K	00001	Demontážní a montážní práce elektro na veřejném osvětlení (demontáž stávajících stožárů + kabeláž + montáž stožárů + montáž svítidel + revize elektro)	soubor	1,000	0,00	0,00
			NEJSOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU				
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				188 059,65
7	K	460641113	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20	m ³	0,880	3 020,00	2 657,60
	W		betonová patka pro stožár veřejného osvětlení - 5 ks		0,880		
	W		(0,40*0,40*1,10)*5		0,880		
	W		Součet				
8	K	460661112	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 35 do 50 cm	m	429,600	114,00	48 974,40
	W		pískové lože pod rezervní chráničky š. 0,4 m		429,600		
	W		429,6		429,600		
	W		Součet				
9	K	460791214	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	860,000	49,00	42 140,00
	W		rezervní chránička DN 110 - 2x		860,000		
	W		430,0*2		860,000		
	W		Součet				

řp	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	M 34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	903,000	92,50	83 527,50
	W	860*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		903,000		
11	K 460841112	Osazení kabelové komory z plastů pro běžné zatížení komorového dílu z polyetylénu HDPE půdorysné plochy do 1,0 m2, světlé hloubky přes 0,5 do 0,7 m	kus	5,000	901,00	4 505,00
	W	5		5,000		
	W	Součet		5,000		
12	K 468051121	Bourání základu betonového	m3	1,120	3 340,00	3 740,80
	W	vybourání stávajících betonových patek po odstranění stožáru veřejného osvětlení		1,120		
	W	(0,40*0,40*1,40)*5		1,120		
	W	Součet		1,120		
13	K 469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	2,464	485,00	1 195,04
14	K 469972121	Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	7,392	15,70	116,05
	W	2,464*3		7,392		
	W	Součet		7,392		
15	K 469973120	Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na recyklační skládce z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,464	220,00	542,08
16	K 469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	2,495	232,00	578,84
17	K 469981211	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	7,485	11,00	82,34
	W	2,495*3		7,485		
	W	Součet		7,485		