

SOUPIS PRACÍStavba: **2023-000106 - OPRAVA KANALIZACE, DEŠOV**Objekt: **000 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**Rozpočet: **[000] - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**Objednatel: **Obec Cešov**Zhotovitel dokumentace: **PROfi Jihlava spol. s r. o.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 150 000,00 Kč

Celková cena: 150 000,00 Kč

DPH: 31 500,00 Kč

Cena s DPH: 181 500,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [000] - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
000 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY						150 000,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						150 000,00
1	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY zpracování DIO, vč. zřízení a odstranění přechodného dopravního značení objízdných tras, vč. projednání. Zajištění vydání všech potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované projektové dokumentace a dle vyjádření dotčených orgánů; -Soustavnou péči zhotovitele o kvalitní značení objízdných tras; -Zabezpečení změny dopravního značení a provizorních objízďek; Cenová soustava OTSKP - 2023 "viz příloha E - Zásady organizace výstavby "1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ náklady na vytyčení inženýrských sítí na staveništi Cenová soustava OTSKP - 2023 Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
3	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ veškerá zaměření nutná pro realizaci stavby, doložení provedených prací a doložení skutečného provedení stavby na podkladu KM Jedná se i o zaměření skutečného provedení stavby ke kolaudaci vč. digitální podoby, vytyčení hranic pozemků a obvodu stavby, geodetické zaměření v průběhu stavby, zaměření jednotlivých vrstev a konstrukcí (určení objemu) Cenová soustava OTSKP - 2023	KPL	1,000	32 000,00	32 000,00
4	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Pasportizace okolních staveb a pozemků, pasportizace objízdných tras před zahájením prací a po dokončení prací Vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby Zpracování a předložení technologických postupů provádění prací před zahájením jednotlivých prací s ohledem na BOZP Ostatní náklady nutné k dokončení stavby, uvedení do předčasného užívání, k vydání kolaudačního souhlasu a uvedení stavby do provozu Zajištění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení a podkladových dokladů, které jsou uvedeny jako závazek nebo povinnost objednatele (stavebníka) během realizace stavby; Uzavření dohody o předčasném užívání stavby před jejím úplným dokončením Vypracování závěrečné zprávy zhotovitele o jakosti provedeného díla (bližší podmínky a rozsah v SOD) Vyhodnocení plánu odpadů Cenová soustava OTSKP - 2023 Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
5	02940.1	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [000] - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6		HAVARIJNÍ PLÁN				
	Cenová soustava	OTSKP - 2023				
	Specifikace	HAVARIJNÍ PLÁN 1 = 1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
7	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00
	Cenová soustava	OTSKP - 2023				
	Specifikace	1 = 1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
8	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
	Cenová soustava	1x závěrečná fotodokumentace na CD				
	Specifikace	OTSKP - 2023 1 = 1,000 [A] položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
9	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOZP	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00
	Cenová soustava	Kompletní práce související se zajištěním BOZP na stavbě – práce související s plánem BOZP				
	Specifikace	OTSKP - 2023 zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem				
	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
	Cenová soustava	Zahrnuje zejména náklady na: - požadavky související s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště - přípravu staveniště včetně zajištění přístupu pro provádění prací				
	Specifikace	OTSKP - 2023 1 = 1,000 [A] zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2023-000106 - OPRAVA KANALIZACE, DEŠOV**

Objekt: **300 - OPRAVA KANALIZACE**

Rozpočet: **[300] - OPRAVA KANALIZACE**

Objednatel: **Obec Cešov**

Zhotovitel dokumentace: **PROfi Jihlava spol. s r. o.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 4 841 469,50 Kč

Celková cena: 4 841 469,50 Kč

DPH: 1 016 708,60 Kč

Cena s DPH: 5 858 178,10 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (23.3.0.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
300 OPRAVA KANALIZACE						4 841 469,50
0 Všeobecné konstrukce a práce						199 284,95
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP - 2023 (859,322-395,168)*1,8 = 835,477 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	835,477	200,00	167 095,40
2	015140 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV OTSKP - 2023 potrubí DN300 307,8*216/1000 = 66,485 [A] potrubí DN500 254,2*360/1000 = 91,512 [B] šachty 16*2500/1000 = 40,000 [C] obrubníky 83*200/1000 = 16,600 [D] Celkové množství = 214,597 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	214,597	150,00	32 189,55
1 Zemní práce						993 749,57
3	113131 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM odvoz na meziskládku pro zpětné využití na stavbě OTSKP - 2023	M3	106,213	759,33	80 650,72

3.1.1.1 (23.3.0.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	113321	<p>Větev J3.1 v trase MK 112*2,4*0,04+112*1,9*0,07 = 25,648 [A] Větev J3.1 v trase KSUS (41+73)*1,4*0,17 = 27,132 [B] Větev J3.2 v trase MK 13*2,4*0,04+13*1,9*0,07 = 2,977 [C] Větev J3.2 v trase KSUS (15+46)*1,4*0,17 = 14,518 [D] Větev J3.3 v trase KSUS 68*1,4*0,17 = 16,184 [E] Větev J3.4 v trase KSUS 83*1,4*0,17 = 19,754 [F] Celkové množství = 106,213 <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p> <p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM odvoz na meziskládku pro zpětné využití na stavbě</p>	M3	184,076	312,39	57 503,50
		<p>OTSKP - 2023</p> <p>Větev J3.1 v trase MK 112*1,4*0,34 = 53,312 [A] Větev J3.1 v trase KSUS (41+73)*1,4*0,34 = 54,264 [B] Větev J3.2 v trase MK 13*1,0*0,34 = 4,420 [C] Větev J3.2 v trase KSUS (15+46)*1,0*0,34 = 20,740 [D] Větev J3.3 v trase KSUS 68*1,0*0,34 = 23,120 [E] Větev J3.4 v trase KSUS 83*1,0*0,34 = 28,220 [F] Celkové množství = 184,076 <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>				
5	11348	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU</p>	M3	9,750	706,68	6 890,13
		<p>OTSKP - 2023</p> <p>větev J3.2 9*3*0,25 = 6,750 [A] větev J3.4 12*0,25 = 3,000 [B] Celkové množství = 9,750 <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>				
6	11354	<p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ</p>	M	83,000	117,00	9 711,00
		<p>OTSKP - 2023</p> <p>větev J3.2 38+45 = 83,000 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	12110	<p><i>Specifikace</i></p> <p><i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p> <p>SEJMUJÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2023</p> <p>větev J3.1 29*1,4*0,15 = 6,090 [A]</p> <p>větev J3.2 36*1*0,15 = 5,400 [B]</p> <p>Celkové množství = 11,490</p>	M3	11,490	69,03	793,15
8	132734	<p><i>Specifikace</i></p> <p><i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i></p> <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 5KM</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2023</p> <p>větev J3.1 1,4*[!f01]*1,66-"odečet stáv. potrubí v rýze" 49,9 = 540,861 [A]</p> <p>větev J3.2 1*156,25*1,1-"odečet stáv. potrubí v rýze" 11,04 = 160,835 [B]</p> <p>větev J3.3 1*68,03*1,0-"odečet stáv. potrubí v rýze" 4,8 = 63,230 [C]</p> <p>větev J3.4 1*83,58*1,2-"odečet stáv. potrubí v rýze" 5,9 = 94,396 [D]</p> <p>Celkové množství = 859,322</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** <p><i>Specifikace</i></p>	M3	859,322	417,69	358 930,21

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[300] - OPRAVA KANALIZACE**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	17120 Cenová soustava	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ OTSKP - 2023 uložení na skládku dle dispozic zhotovitele 859,322 = 859,322 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	859,322	21,29	18 294,97
10	17411 Cenová soustava	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM OTSKP - 2023 větev J3.1 1,4*[lf01]*0,76 = 270,469 [A] větev J3.2 1*156,25*0,4 = 62,500 [B] větev J3.3 1*68,03*0,3 = 20,409 [C] větev J3.4 1*83,58*0,5 = 41,790 [D] Celkové množství = 395,168 <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	395,168	146,25	57 793,32
11	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	397,780	1 004,30	399 490,45

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	Cenová soustava	OTSKP - 2023 větev J3.1 1,4*[lf01]*0,8-49,9 = 234,804 [A] větev J3.2 1*156,25*0,6-11,04 = 82,710 [B] větev J3.3 1*68,03*0,6-4,8 = 36,018 [C] větev J3.4 1*83,58*0,6-5,9 = 44,248 [D] Celkové množství = 397,780 <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M2	76,600	30,42	2 330,17
	Specifikace					
13	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	76,600	17,78	1 361,95
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 větev J3.1 29*1,4 = 40,600 [A] větev J3.2 36*1 = 36,000 [B] Celkové množství = 76,600 <i>položka zahrnuje:</i> nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
13	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	76,600	17,78	1 361,95
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 větev J3.1 29*1,4 = 40,600 [A] větev J3.2 36*1 = 36,000 [B] Celkové množství = 76,600				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
4 Vodorovné konstrukce						66 659,41
14	45157 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO OTSKP - 2023 větev J3.1 1,4*[!f01]*0,1 = 35,588 [A] větev J3.2 1*156,25*0,1 = 15,625 [B] větev J3.3 1*68,03*0,1 = 6,803 [C] větev J3.4 1*83,58*0,1 = 8,358 [D] Celkové množství = 66,374	M3	66,374	1 004,30	66 659,41
	Specifikace	položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
5 Komunikace						382 579,03
15	56333 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM OTSKP - 2023 větev J3.1 112*1,4 = 156,800 [A] větev J3.2 13*1 = 13,000 [B] větev J3.4 6*1 = 6,000 [C] Celkové množství = 175,800	M2	175,800	142,78	25 100,72
	Specifikace	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
16	56334 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM OTSKP - 2023 Větev J3.1 v trase MK 112*1,4*0,34 = 53,312 [A] Větev J3.1 v trase KSUS (41+73)*1,4*0,34 = 54,264 [B] Větev J3.2 v trase MK 13*1,0*0,34 = 4,420 [C] Větev J3.2 v trase KSUS (15+46)*1,0*0,34 = 20,740 [D] Větev J3.3 v trase KSUS 68*1,0*0,34 = 23,120 [E] Větev J3.4 v trase KSUS 83*1,0*0,34 = 28,220 [F] Celkové množství = 184,076	M2	184,076	189,97	34 968,92

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	56335	<p><i>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> <i>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- nezahrnuje postřiky, nátěry</i></p> <p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM</p> <p>obnova dlažděných ploch</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2023</p> <p>větev J3.2 9*3 = 27,000 [A] větev J3.4 12 = 12,000 [B] Celkové množství = 39,000</p>	M2	39,000	233,53	9 107,67
18	56364	<p><i>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</i> <i>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- nezahrnuje postřiky, nátěry</i></p> <p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2023</p> <p>Větev J3.1 v trase MK 112*1,4*0,34 = 53,312 [A] Větev J3.1 v trase KSUS (41+73)*1,4*0,34 = 54,264 [B] Větev J3.2 v trase MK 13*1,0*0,34 = 4,420 [C] Větev J3.2 v trase KSUS (15+46)*1,0*0,34 = 20,740 [D] Větev J3.3 v trase KSUS 68*1,0*0,34 = 23,120 [E] Větev J3.4 v trase KSUS 83*1,0*0,34 = 28,220 [F] Celkové množství = 184,076</p>	M2	184,076	226,56	41 704,26
19	572123	<p><i>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</i> <i>- očištění podkladu</i> <i>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</i> <i>- úpravu napojení, ukončení</i> <i>- nezahrnuje postřiky, nátěry</i></p> <p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2023</p> <p>větev J3.1 112*1,4+2*0,25*112 = 212,800 [A] větev J3.2 13*1+2*0,25*13 = 19,500 [B] větev J3.4 6*1+2*0,25*6 = 9,000 [C] Celkové množství = 241,300</p>	M2	241,300	25,12	6 061,46

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	306,800	16,70	5 123,56
	572213 Cenová soustava	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 OTSKP - 2023 větev J3.1 112*1,4+2*0,5*112 = 268,800 [A] větev J3.2 13*1+2*0,5*13 = 26,000 [B] větev J3.4 6*1+2*0,5*6 = 12,000 [C] Celkové množství = 306,800				
21	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	306,800	314,64	96 531,55
	574A34 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM OTSKP - 2023 větev J3.1 112*1,4+2*0,5*112 = 268,800 [A] větev J3.2 13*1+2*0,5*13 = 26,000 [B] větev J3.4 6*1+2*0,5*6 = 12,000 [C] Celkové množství = 306,800				
22	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	241,300	456,78	110 221,01
	574E66 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM OTSKP - 2023 větev J3.1 112*1,4+2*0,25*112 = 212,800 [A] větev J3.2 13*1+2*0,25*13 = 19,500 [B] větev J3.4 6*1+2*0,25*6 = 9,000 [C] Celkové množství = 241,300				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
23	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	39,000	546,92	21 329,88
	58251	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA				
24	Cenová soustava	obnova dlažděných ploch OTSKP - 2023 větev J3.2 9*3 = 27,000 [A] větev J3.4 12 = 12,000 [B] Celkové množství = 39,000	M	250,000	129,72	32 430,00
	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7 Přidružená stavební výroba						150 724,98
25	74A151 Cenová soustava	MANIPULACE SE ZEMINOU Z VÝKOPU NA STAVENIŠTI OTSKP - 2023 dovoz zeminy zpět z meziskládky pro zásyp rýhy 395,168*5 = 1 975,840 [A] 1. Položka obsahuje: – manipulace jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení – případné překládky na trase 2. Položka neobsahuje: – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce) – poplatky za likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Výměra je součtem součinů metrů krychlových vytěženého v rostlém (původním) stavu nebo vybouraného materiálu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.	M3KM	1 975,840	49,14	97 092,78
26	74A152 Cenová soustava	NAKLÁDÁNÍ ZEMINY NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK OTSKP - 2023 pro zásyp rýhy 395,168 = 395,168 [A] 1. Položka obsahuje: – nakládání vytěžené zeminy na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – případné překládky na trase do 1 km – poplatky za likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Výměra je tuna vytěženého materiálu v rostlém (původním) stavu nebo vybouraného materiálu	T	395,168	135,72	53 632,20
8 Potrubí						2 450 523,46
27	87445 Cenová soustava	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM Potrubí z PVC-U s hladkou kompaktní stěnou, kruhovou tuhostí SN min.12 kN/m2 odpovídající ČSN EN 1401-1. Potrubí je součástí uceleného výrobního programu včetně tvarovek z PVC-U s prokazatelnou příslušností k systému, které mají u jednotlivých jmenovitých světlostí tloušťku stěny odpovídající tloušťce stěny trubek a jsou vyráběné jako jednolitě přímým vstřikováním do formy OTSKP - 2023 [!f02] = 307,860 [A]	M	307,860	1 326,80	408 468,65

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	87457	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p> <p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM</p> <p>Potrubí z PVC-U s hladkou kompaktní stěnou, kruhovou tuhostí SN min.12 kN/m2 odpovídající ČSN EN 1401-1. Potrubí je součástí uceleného výrobního programu včetně tvarovek z PVC-U s prokazatelnou příslušností k systému, které mají u jednotlivých jmenovitých světlostí tloušťku stěny odpovídající tloušťce stěny trubek a jsou vyráběné jako jednolitě přímým vstřikováním do formy</p> <p>OTSKP - 2023</p> <p>[!f01] = 254,200 [A]</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>	M	254,200	3 534,00	898 342,80
29	894145	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>OTSKP - 2023</p> <p>větev J3.2 4 = 4,000 [A]</p>	KUS	12,000	29 645,00	355 740,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
30	894146	<p>větev J3.3 2 = 2,000 [B] větev J3.4 6 = 6,000 [C] Celkové množství = 12,000 <i>položka zahrnuje:</i> - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</p>	KUS	1,000	31 702,00	31 702,00
	Cenová soustava	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM OTSKP - 2023 větev J3.4 1 = 1,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce</p>				
31	894157	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM OTSKP - 2023 větev J3.1 8 = 8,000 [A]</p>	KUS	8,000	33 154,00	265 232,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	1,000	45 496,00	45 496,00
	Cenová soustava	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM OTSKP - 2023 větev J3.1 1 = 1,000 [A]				
33	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce 	M	307,860	194,22	59 792,57
	Cenová soustava	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM OTSKP - 2023 [!f02] = 307,860 [A]				
34	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady. 	M	254,200	442,26	112 422,49
		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	Cenová soustava	OTSKP - 2023 [!f01] = 254,200 [A] <i>- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.</i>	M	562,060	132,21	74 309,95
	89980	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ				
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 500 [!f01] = 254,200 [A] 300 [!f02] = 307,860 [B] Celkové množství = 562,060 <i>položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu</i>				
36	899901	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení přípojek vč vybourání a likvidace stávajících přepojovaných částí	KUS	27,000	7 371,00	199 017,00
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 větev J3.1 13 = 13,000 [A] větev J3.2 7 = 7,000 [B] větev J3.3 3 = 3,000 [C] větev J3.4 4 = 4,000 [D] Celkové množství = 27,000 <i>položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur</i>				
	Specifikace					
9 Ostatní konstrukce a práce						
						597 948,10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [300] - OPRAVA KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	83,000	468,27	38 866,41
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 větev J3.2 -obnova obruby 38+45 = 83,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i> <i>betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>				
	Specifikace					
38	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	250,000	244,53	61 132,50
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 větev J3.1 2*112 = 224,000 [A] větev J3.2 2*13 = 26,000 [B] Celkové množství = 250,000				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>				
39	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	16,000	3 545,10	56 721,60
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 16 = 16,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>- kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací,</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,</i> <i>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,</i> <i>nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství</i> <i>bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být</i> <i>uveden v doplňujícím textu k položce)</i>				
	Specifikace					
40	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	307,860	585,00	180 098,10
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 vybourání stávajícího potrubí [!f02] = 307,860 [A] <i>- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku.</i> <i>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství</i> <i>bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být</i> <i>uveden v doplňujícím textu k položce)</i> <i>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i>				
	Specifikace					
41	969258	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ	M	254,200	1 027,26	261 129,49
	Cenová soustava	OTSKP - 2023 vybourání stávajícího potrubí [!f01] = 254,200 [A] <i>- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku.</i> <i>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství</i> <i>bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být</i> <i>uveden v doplňujícím textu k položce)</i> <i>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i>				
	Specifikace					