

08.06.2020

Krycí list

Stavba: 3430 Roztoky Rekonstrukce obecního úřadu Roztoky,
a příslušenství

Zahájení: . . **Dokončení:** . .

Objekt: 5 SO 05-Kanalizační přípojka

Rozpočet: i Vlastní objekt

JKSO: **KSD:**

Měrná jednotka JKSO:

Zpracoval: Vratislav Tomášek **Dat. kalkulace:** 24.01.2020

Odsouhlasil: **Datum:**
podpisy

ROZPIS ÚDAJŮ PO ODDÍLECH				
Oddíl	Název			cena v Kč
0000	Vodovodní přípojka			123 938
	Celkem:			123 938
	Zařízení staveniště			0,50% 620
	Kompletační činnost			0,50% 620
	Celkový součet bez DPH:			125 178
	DPH - SAZBA	21,00%	125 178	26 287
	Celkový součet včetně DPH:			151 465



Rozpočet									
Stavba:		3430 Roztoky		Rekonstrukce obecního úřadu Roztoky, a příslušenství			Kalkulant:	Vratislav Tomášek	
Objekt:		5		SO 05-Kanalizační přípojka			Kalkulace:	3.stupně	
Rozpočet:		1		Vlastní objekt			Datum kalk.:	24.01.2020	
POŘ.D	ČÍS.KP	POL	Č.ROZP.POL.	POPIS POLOŽKY			VÝMĚRA MJ		JED.CENA
	SKP		Č.SPECIFIKACE						CELK.CENA
							Kč	Kč	
0000				Vodovodní přípojka					
1				D+M Kompletní provedení kanalizační přípojky			1,000 kus	123 938,26	123 938
				Odhadové náklady.					
MEZISOUČET:				0000			Vodovodní přípojka		
CELKEM:							123 938		
				Zařízení staveniště			0,005	620	
				Kompletační činnost			0,005	620	
CELKOVÝ SOUČET:							125 178		
DPH-SAZBA				21%			125 178	26 287	
CELKOVÝ SOUČET VČETNĚ DPH:							151 465		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 07/18/27
Stavba: Rekonstrukce Obecního úřadu Rostoky, 0992018

KSO: CC-CZ: 08.06.2020
Místo: budova Obecního úřadu Rostoky

Zadavatel: IČ: 27481107
DIČ: CZ27481107
Uchazeč: IČ: 27481107
DOMISTAV CZ a.s. DIČ: CZ27481107
Projektant: 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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		123 938,26	
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 123 938,26	Výše daně 26 027,03
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		V CZK	149 965,29

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Kód: 07/18/27

Stavba: Rekonstrukce Obecního úřadu Roztoky, 0992018

Místo: budova Obecního úřadu Roztoky Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: DOMISTAV CZ a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

05 SO 05 - Přípojka kanalizace
050001 SO 05 - Přípojka kanalizace

123 938,26	149 965,29	
123 938,26	149 965,29	STA
123 938,26	149 965,29	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Rekonstrukce Obecního úřadu Roztoky, 0992018
Objekt: 05 - SO 05 - Přípojka kanalizace
Soupis:

050001 - SO 05 - Přípojka kanalizace

KSO: CC-CZ: 08.06.2020
Místo: budova Obecního úřadu Roztoky
Zadavatel: IČ: 27481107
DIČ: CZ27481107
Uchazeč: IČ: 27481107
DOMISTAV CZ a.s. DIČ: CZ27481107
Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		123 938,26	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	123 938,26 0,00	21,00% 15,00%	26 027,03 0,00
Cena s DPH		V CZK	149 965,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce Obecního úřadu Roztoky, 0992018

Objekt:

05 - SO 05 - Přípojka kanalizace

Soupis:

050001 - SO 05 - Přípojka kanalizace

Místo:

budova Obecního úřadu Roztoky

Zadavatel:

DOMISTAV CZ a.s.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Datum: 08.06.2020

Projektant:

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		123 938,26
HSV - Práce a dodávky HSV		114 458,76
1 - Zemní práce		40 188,93
5 - Komunikace pozemní		4 912,32
8 - Trubní vedení		50 809,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		14 162,50
997 - Přesun sutě		738,23
998 - Přesun hmot		3 647,38
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		9 479,50
VRN9 - Ostatní náklady		9 479,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce Obecního úřadu Roztoky, 0992018
Objekt: 05 - SO 05 - Přípojka kanalizace
Soupis: 050001 - SO 05 - Přípojka kanalizace
Místo: budova Obecního úřadu Roztoky
Zadavatel: DOMISTAV CZ a.s.
Uchazeč:

Datum: 08.06.2020
Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

123 938,26

D HSV Práce a dodávky HSV

114 458,76

D	1	Zemní práce						
37	K	113106022	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek	m2	2,752	240,00	660,48	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože po překopech inženýrských sítí z důvodu oprav havárií a přeložek. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb při zřízení nových inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami 113 10-7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 Odstranění podkladů nebo krytů po překopech z betonu prostého. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto katalogu, b) betonových, kamenných nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto katalogu. 5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.

WV					2,752			
WV					2,752			
8	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochází přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3212, -3213, -3215, -3217, -3121, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opatření. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opatření betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opatřením. Bezpečný vjez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveníště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>								
PSC	9	K 119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochozí přechodová látka délky do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2018 01
	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3212, -3213, -3215, -3217, -3121, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opatření. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opatření betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opatřením. Bezpečný vjez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveníště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>							
PSC	10	K 119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení	m	18,000	50,00	900,00	CS ÚRS 2018 01
	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3212, -3213, -3215, -3217, -3121, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opatření. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opatření betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opatřením. Bezpečný vjez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveníště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>							
PSC	<p>"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2-0-0 + 0)</p> <p>"jimka" (2,5+2,0+2,5)</p> <p>Součet</p>							
	<p>11,000</p> <p>7,000</p> <p>18,000</p>							
11	K 119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění	m	18,000	5,00	90,00	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3121, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uváděna se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení stavenišť, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>								
	PSC							
	W		"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2-0-0 + 0)		11,000			
	W		"jímka" (2,5*2,0-2,5)		7,000			
	W		Součet		18,000			
39	K	120901121	Bourání konstrukci v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	5,644	1 580,00	8 917,52 CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukci ze zdiva nebo z betonu ve výkopu při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez výkopky přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukci ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, strapy a klenby v suterénu. 3. Vodorovné přemístění materiálu nad 20 m z razbouraných konstrukcí ve výkopu se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. 4. Svislé přemístění materiálu z razbouraných konstrukcí ve výkopu se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 161 10-11 Svislé přemístění výkopku. 5. Ceny nelze použít pro bourání konstrukci pod vodou a) ze zdiva nebo z betonu prostého, zakazuje-li projekt použití trhavín; b) z betonu železového nebo předpjatého a ocelových konstrukci; tato bourání se ocení individuálně. 6. Bourání konstrukce ze zdiva nebo z betonu prostého pod vodou se oceňuje cenou 127 40-1112 Výkopávka pod vodou v hornině tř. 5 s použitím trhavín. 7. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukci před razbouráním. 8. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce "zídka" 0,3*0,8*0,6 "jímka" ((2*2,5+2*2,0)*0,2*2,5 + 2,0*2,5*0,2) Součet </p>								
	W				0,144			
	W				5,500			
	W				5,644			
12	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	1,290	210,00	270,90 CS ÚRS 2018 01	

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímisenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebrané ze skládek se do objemu výkopůvek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 - 0-11</p> <p>Odkopávky a prokopávky nezapočtené, se volí pro ornici odebranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo stavenišť podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmутi a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmутi ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10-... c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 - 0-... Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmутi "SK KG DN150" $(9,8-2,94 + 1,2+0-0 + 0)*0,8*(0,2)$</p>							
PSC	W	Součet	m3	1,290	220,00	2 400,64	CS ÚRS 2018 01
				1,290			
27	K	132201201	m3	10,912	220,00	2 400,64	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčné a podélné zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3. 3. Náklady na svíslé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepíše-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se tato hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených výkopůvek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>							
PSC	W	Součet	m3	10,912	40,00	436,48	CS ÚRS 2018 01
				10,912			
28	K	132201209	m3	10,912	40,00	436,48	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčné a podélné zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3. 3. Náklady na svíslé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepíše-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se tato hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených výkopůvek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>							
PSC	W	Součet	m3	10,912	40,00	436,48	CS ÚRS 2018 01
				10,912			
28	K	132201209	m3	10,912	40,00	436,48	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Pozdníka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopu ve výkopisti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopu na přílehlejší terén na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m³, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plátů a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m³ a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m³. 3. Náklady na svlése přemístění výkopu nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se tato hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených výkopůvek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>								
W			"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2+0-0 + 0)*0,8*((1,28+1,3)/2 + 0,15-0,2)		10,912			
W			Součet		10,912			
16	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,584	210,00	332,64	CS ÚRS 2018 01
W			"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2+0-0 + 1,0 + 1,2)*0,8*(0,15)		1,584			
W			Součet		1,584			
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození svaniny sítím	m3	3,168	290,00	918,72	CS ÚRS 2018 01
W			"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2+0-0 + 1,0 + 1,2)*0,8*(0,3)		3,168			
W			Součet		3,168			
18	M	58331200	štrkopiesek netříděný zásepový materiál	t	5,386	390,00	2 100,54	CS ÚRS 2018 01
W			"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2+0-0 + 1,0 + 1,2)*0,8*(0,3)*1,7		5,386			
W			Součet		5,386			
19	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopu ve vrstvách se ztuhnutím v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásepů	m3	18,452	690,00	12 731,88	CS ÚRS 2018 01
W			"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2+0-0 + 0)*0,8*((1,28+1,3)/2-0,3-0,2)		6,952			
W			zásyp jímkou výkopem z celé stavby		11,500			
W			"jímka" (2,5*2,0*(2,5-0,2))		18,452			
W			Součet					
20	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m3	29,364	190,00	5 579,16	CS ÚRS 2018 01
W			"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2+0-0 + 0)*0,8*((1,28+1,3)/2 + 0,15-0,2)		10,912			
W					0,000			
W			"SK KG DN150" (9,8-0 + 1,2+0-0 + 0)*0,8*((1,28+1,3)/2-0,3-0,2)		6,952			
W			zásyp jímkou výkopem z celé stavby		11,500			
W			"jímka" (2,5*2,0*(2,5-0,2))		29,364			
W			Součet					
23	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	11,448	110,00	1 259,28	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místa spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tato získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>								
PSC								
W			"SK KG DN150" (9,8-2,94 + 1,2+0-0 + 0)*0,8		6,448			
W			"jímka" (2,5*2,0)		5,000			
W			Součet		11,448			
24	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11,448	105,00	1 202,04	CS ÚRS 2018 01
PSC								
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilií. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>								
W			"SK KG DN150" (9,8-2,94 + 1,2+0-0 + 0)*0,8		6,448			
W			"jímka" (2,5*2,0)		5,000			
W			Součet		11,448			
25	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,343	550,00	188,65	CS ÚRS 2018 01
W			"SK KG DN150" (9,8-2,94 + 1,2+0-0 + 0)*0,8*3/100		0,193			
W			"jímka" (2,5*2,0)*3/100		0,150			
W			Součet		0,343			
D	5		Komunikace pozemní				4 912,32	
32	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	2,752	495,00	1 362,24	CS ÚRS 2018 01
W			"SK KG DN150" (0,5+2,94 + 0)*0,8		2,752			
W			Součet		2,752			
38	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	2,752	1 290,00	3 550,08	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kroužkovou. 3. Dlažba vajíčková z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěši. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro laze a na dodání téhož materiálu na výplň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout - u velkých kostek ve výši 1 %, - u drobných kostek ve výši 2 %, b) vyplnění spár dlažby živícnou záplavou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Záplava živíčná spár dlažby. 6. Část laze přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Připlátek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo laze.</p>								
PSC			použití rozebraných kostek "SK KG DN150" (0,5+2,94 + 0)*0,8 Součet		2,752 2,752			
D	8		Trubní vedení				50 809,40	
50	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	13,060	990,00	12 929,40	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění. 2. Použití trub dle tuhosti: a) třída SN 4: kanalizační síť, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí až 4 m b) třída SN 8: kanalizační síť v nestandardních podmínkách uložení, vysoké teplotní a mechanické zatížení s výškou krytí do 8 m c) SN 10: kanalizační síť, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí 8 m d) třída SN 12: kanalizační síť s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy, při rychlosti média až 15 m/s a výškou krytí 0,7-10 m e) třída SN 16: kanalizační síť s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy výškou krytí 0,5-12 m.</p>								
PSC			"SK KG DN150" (9,8-0 + 2,07 + 1,19) Součet		13,060 13,060			
68	K	877310330X01	Napojení kanalizace na vnitřní rozvod ZTI DN 150	kus	1,000	2 900,00	2 900,00	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek.</p>								
69	K	877360330X02	Napojení kanalizační přípojky na stávající kanalizační řad odbočkou DN 250/150	kus	1,000	6 900,00	6 900,00	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek.</p>								
63	K	894812202	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné 30°, 60°, 90°	kus	2,000	4 900,00	9 800,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací ndýspnou vrstvu ze štěrkopisků tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obšypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01.</p>								
64	K	894812231	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	2,000	1 950,00	3 900,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací ndýspnou vrstvu ze štěrkopisků tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obšypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01.</p>								
66	K	894812241	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm	kus	2,000	1 950,00	3 900,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací ndýspnou vrstvu ze štěrkopisků tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obšypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01.</p>								
65	K	894812249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací ndýspnou vrstvu ze štěrkopisků tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obšypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01.</p>								
67	K	894812262	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop litinový (pro zatížení) plný do teleskopické trubky (40 t)	kus	2,000	4 850,00	9 700,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací ndýspnou vrstvu ze štěrkopisků tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obšypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01.</p>								
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						14 162,50
41	K	913111111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek zařízení pro upevnění samostatných značek podstavce plastového	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	913111211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 11-1111	kus	10,000	150,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
47	K	938901131	Vyčerpání a vyvezení kanalizační jímky	m3	6,250	590,00	3 687,50	CS ÚRS 2018 01
	W		50% objem jímky					
	W		"jímka" (2,5*2,0*2,5)*0,5		6,250			
	W		Součet		6,250			
48	K	938901132	Vyčištění kanalizační jímky po vyklizení obsahu	m2	27,500	290,00	7 975,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"jímka" (2*2,5*2*2,0)*2,5 + 2,0*2,5)		27,500			
	W		Součet		27,500			
D 997 Přesun sutě							738,23	
1	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,647	510,00	329,97	CS ÚRS 2018 01
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,647	490,00	317,03	CS ÚRS 2018 01
3	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,647	21,00	13,59	CS ÚRS 2018 01
4	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	0,388	120,00	46,56	CS ÚRS 2018 01
	W		0,647*0,6 "Přepočtené koeficientem množství		0,388			
6	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,259	120,00	31,08	CS ÚRS 2018 01
	W		0,647*0,4 "Přepočtené koeficientem množství		0,259			
D 998 Přesun hmot							3 647,38	
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	6,182	590,00	3 647,38	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopisek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 .0-11 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							9 479,50	
D VRN9 Ostatní náklady							9 479,50	
51	K	721290123	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem do DN 300	m	13,060	60,00	783,60	CS ÚRS 2018 01
	W		"SK KG DN150" (9,8-0 + 2,07 + 1,19)		13,060			
	W		Součet		13,060			
52	K	04320300X01	Vnější vizuální kontrola	m	13,060	15,00	195,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<p>Poznámka k položce:</p> <p>Vnější vizuální kontrola provedení rozvodů, tras rozvodů, jejich spojů a úchytlů</p> <p>"SK KG DN150" (9,8-0 + 2,07 + 1,19)</p> <p>Součet</p>								
35	K	00523X505	Hutnicí zkouška	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
<p>Poznámka k položce:</p> <p>Zkouška zhotovení nárysů a zárysů během provádění zemních prací.</p>								
53	K	210020952X001	Výstražné, informační, bezpečnostní a další tabulky	soubor	1,000	500,00	500,00	
54	K	36076000	Popisy a označení rozvodu a zařízení	soubor	1,000	500,00	500,00	
<p>Poznámka k položce:</p> <p>popisy a označení především rozvodů, uzávěrů, měřiců, snímačů a ovládacích prvků atd. dle požadavků technické zprávy a např. ČSN 13 0072, tak aby byla umožněna snadná orientace v zařízení vytápění pro obsluhu, údržbu a servis</p>								
55	K	99822004	Dopracování zadávací dokumentace na dodavatelskou prováděcí a dílenskou dokumentaci	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
<p>Poznámka k položce:</p> <p>Zohlednit zejména požadavky a řešení dle zadávací projektové dokumentace a dále dodavatelem provedený konečný výběr typů a výrobců, jednotlivých materiálů, výrobků a zařízení a s ohledem na jejich skutečné parametry, návody výrobců, své firemní know-how, atd. Bude vypracována, projednána a odsouhlasena s investorem před započítáním díla, resp. před započítáním montáže a objednáním materiálů. Součástí projednání bude i deklarace (např. doložení výpočtů, soulad s návody výrobců, soulad s touto projektovou dokumentací, ...) provozních a charakteristických parametrů včetně deklarace zadávacím projektem požadovaných parametrů a charakteristik. Deklarace použitým prohlášením bez objektivních prokázání tvrzení není možná. Teprve po schválení investorem může dodavatel započít s realizací. Schválením dokumentace na sebe investor nebere odpovědnost za její správnost. Včetně předání a převzetí dokumentace skutečného stavu včetně kontroly dokumentace a jejího souladu se skutečným stavem za účasti investora. Dokumentace je vypracována dodavatelem technologie či stavební části a je předána provozovateli jako součást komplexní dodávky technologie či stavební části.</p>								
56	K	005241010X	Vypracování dokumentace skutečného stavu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	

Poznámka k položce:

Dokumentace bude vypracována na úrovni prováděcí dokumentace (textová a výkresová část, specifikace skutečné použitého materiálu, zařízení a výrobků) a bude, pokud nebude smlouvou určeno jinak, předána 4 x v papírové podobě, 2 x elektronicky na CD ve formátu *.pdf, 2 x elektronicky výkresová část na CD ve formátu *.dwg. Dokumentace musí být dodána tak, aby provozovatel mohl provádět komplexní provoz, údržbu, servis i případné budoucí změny vlastními odbornými silami s využitím této dokumentace. Dokumentace nesmí být provedena způsobem, kdy jsou v předchozí dokumentaci vyznačeny změny, ale musí to být provedena pouze skutečného stavu. Dokumentace musí být vypracována elektronicky ve stejných formátech jako dokumentace provedení stavby, nelze tedy např. pouze ručně vymazávat a překreslovat v původní dokumentaci. Dokumentace je vypracována dodavatelem technologie či stavební části a je předána provozovateli jako součást komplexní dodávky technologie či stavební části.

PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	730X205160	Předání a převzetí díla vč. vystavení protokolu a převzetí dokumentace skutečného stavu s kontrolou soulasu realizované stavby s touto dokumentací.	ks	1,000	500,00	500,00	
58	K	9988741	Ostatní zučtovatelé stavební, montážní, pomocné a doplňkové práce v potřebném rozsahu	soubor	1,000	500,00	500,00	

Poznámka k položce:

Především materiál, výrobky a zařízení vyplývající z návrhu výrobků dodavatelem zvolených a na stavbu dodaných materiálů, výrobků a zařízení (např. zohledňuje skutečná doporučení a požadavky výrobků vůči zadávací dokumentaci, kde konkrétní výrobky nemohou být deklarovány). Dále náklady na přípravu instalovaných materiálů, výrobků a zařízení ostatním technickým zařízením stavby i její stavební části, atd. Také se jedná o veškerý a většinou běžný drobný materiál jako jsou např. šroubení, těsnění, spojovací materiál, atd. Dále se jedná o další náklady na materiál, výrobky a zařízení vyplývající z uplatňování vlastních firemních pracovních, montážních a stavebních postupů, tedy na uplatnění firemního know-how zhotovitele, které např. může být odchylné od postupů jiných firem nebo běžných postupů a vyžaduje vyšší náklady než je obvyklé. Dále je to veškerý ostatní materiál a výrobky potřebné pro řádné dokončení díla tak, aby dodavatel mohl např. naplnit svoje povinnost dle NOZ. Při tomto se mimo jiné vychází z toho, že dodavatel je odborná firma a má tzv. „odpovědnost profesionála“ např. dle §5, odst. 1 nebo §2912, odst. 2, atd. zákona č. 89/2012 Sb. vše dle zákona č. 89/2012 Sb. (tzv. NOZ).

P

59	K	9988744	Ostatní zučtovatelé drobný, pomocný, doplňkový a ostatní materiál, v potřebném rozsahu pro řádné dokončení díla	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
----	---	---------	---	--------	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Především materiál, výrobky a zařízení vyplývající z návrhu výrobků dodavatelem zvolených a na stavbu dodaných materiálů, výrobků a zařízení (např. zohledňuje skutečná doporučení a požadavky výrobků vůči zadávací dokumentaci, kde konkrétní výrobky nemohou být deklarovány). Dále náklady na přípravu instalovaných materiálů, výrobků a zařízení ostatním technickým zařízením stavby i její stavební části, atd. Také se jedná o veškerý a většinou běžný drobný materiál jako jsou např. šroubení, těsnění, spojovací materiál, atd. Dále se jedná o další náklady na materiál, výrobky a zařízení vyplývající z uplatňování vlastních firemních pracovních, montážních a stavebních postupů, tedy na uplatnění firemního know-how zhotovitele, které např. může být odchylné od postupů jiných firem nebo běžných postupů a vyžaduje vyšší náklady než je obvyklé. Dále je to veškerý ostatní materiál a výrobky potřebné pro řádné dokončení díla tak, aby dodavatel mohl např. naplnit svoje povinnost dle NOZ. Při tomto se mimo jiné vychází z toho, že dodavatel je odborná firma a má tzv. „odpovědnost profesionála“ např. dle §5, odst. 1 nebo §2912, odst. 2, atd. zákona č. 89/2012 Sb. vše dle zákona č. 89/2012 Sb. (tzv. NOZ).

P

60	K	005211091X	Likvidace odpadů	soubor	1,000	500,00	500,00	
----	---	------------	------------------	--------	-------	--------	--------	--

Poznámka k položce:

Kompletní systém sběru, třídění, odvozu a likvidace odpadu v souladu se zák. č. 185/2001 Sb. v platném znění a vyhl. č.381/2001 Sb. v platném znění

P

61	K	005211092X	Průběžný a závěrečný úklid	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
----	---	------------	----------------------------	--------	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k položce: Provádění průběžného úklidu během stavby pro řádné, bezpečné a ekologické provádění díla. Provedení komplexního úklidu po dokončení stavby a udržování tohoto stavu do doby předání stavby stavebníkovi. Úklid je včetně shromažďování odpadů pro jejich následný odvoz a likvidaci v souladu s platnou legislativou. Úklid a shromažďování musí být prováděno tak, aby nedocházelo k nadměrnému víření prachu a odpadů, všechna pracoviště byla trvale bezpečná a umožňovala plynulý pohyb a přesun materiálů, aby materiál a zařízení stavby a vznikající odpad byly pouze na místech k tomu předem určených aby stavba plnila i vizuálně uklizený dojem (např. materiál, zařízení a odpad srovnány ve vzdáleně oddělených skupinách dle účelu použití nebo jeho druhuprůběžné odklizení a oddělení shromažďování vznikajících odpadů dle jejich druhu na k tomu určených místech, nádobách, atd.)								
62	K	730X205140	Koordinální činnost	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	

P

Poznámka k položce:
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.