

Slepý rozpočet

Stavba :	278 Oprava střechy ZŠ Tlumačov	Rozpočet: 2
Objekt :	SO 01 Oprava střechy	Projektant

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 18						
Povrchové úpravy terénu						
1	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině <i>Obnova staveništního pruhu:140,00*10,00</i>	m2	1 400,00	1 400,00	
2	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině <i>Úprava staveništního pruhu kolem budovy - šířka 10,00 m:140,00*10,00</i>	m2	1 400,00	1 400,00	
3	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2 <i>Závlaha trávníku po výsevu:140,00*10,00*0,01</i>	m3	14,00	14,00	
4	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ <i>Travní semeno 3 dkg/m2:140,00*10,00*0,03</i>	kg	42,00	42,00	
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				
Díl: 93						
Dokončovací práce inženýrských staveb						
5	938902121R00	Čištění dřevěných konstrukcí ocelovými kartáči <i>Plocha stávající nosné vaznicové konstrukce:1546,643</i>	m2	1 546,64	1 546,64	
Celkem za		93 Dokončovací práce inženýrských staveb				
Díl: 94						
Lešení a stavební výtahy						
6	941955001V01	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m včetně podkladů - použití na stávající střeše <i>pomocné lešení pro montáž krovu, ZTI a VZT:1088,80</i>	m2	1 088,80	1 088,80	
7	949942102T00	Nájem za zvedací plošinu, H do 27 m nůžková plošina - zdvih 7,90 m, nosnost 450 kg <i>Předpoklad projektanta - 60 dnů - cena včetně dopravy na místo a nákladů na provoz:60,00</i>	den	60,00	60,00	
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				
Díl: 95						
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
8	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m <i>Vyčištění půdního prostoru - půdorysná plocha:2296,00</i>	m2	2 296,00	2 296,00	
9	953961114U00	Kotva chem tmel M16 hl 12,5cm ŽBvrt	kus	80,00		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
Díl: 97						
Prorážení otvorů						
10	970051060R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm <i>Dle PD:0,30*4</i>	m	1,20	1,20	
Celkem za		97 Prorážení otvorů				
Díl: ONS						
Ostatní náklady stavby						
11	1	Dopracování PD pro realizaci stavby	kpl	1,00		
12	2	Technický dozor investora při výstavbě	kpl	1,00		
13	3	Autorský dozor	kpl	1,00		
14	4	Zařízení staveniště	kpl	1,00		
15	5	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00		
16	6	Kontrola napadení prvků biotickými škůdci po odbourání záklopu	kpl	1,00		
17	7	Spolupráce při výběru dodavatele	kpl	1,00		
Celkem za		ONS Ostatní náklady stavby				
Díl: 712						
Živičné krytiny						
18	712400832RT3	Odstranění živičné krytiny střech do 30° 2vrstvé z ploch jednotlivě nad 20 m2 <i>Plocha stávající střechy dle PD:</i>	m2	2 553,80		
		<i>Plocha S1:114,40</i>		114,40		
		<i>Plocha S2:393,90</i>		393,90		
		<i>Plocha S3:387,50</i>		387,50		
		<i>Plocha S4:259,90</i>		259,90		
		<i>Plocha S5:85,10</i>		85,10		
		<i>Plocha S6:181,40</i>		181,40		

Slepý rozpočet

Stavba :	278 Oprava střechy ZŠ Tlumačov	Rozpočet: 2
Objekt :	SO 01 Oprava střechy	Projektant

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Plocha S7:20,80		20,80		
		Plocha S8:105,60		105,60		
		Plocha S9:120,30		120,30		
		Plocha S10:6,50		6,50		
		Plocha S11:6,50		6,50		
		Plocha S12:52,90		52,90		
		Plocha S13:224,60		224,60		
		Plocha S14:37,80		37,80		
		Plocha S15:106,20		106,20		
		Plocha S16:118,90		118,90		
		Plocha S17:13,70		13,70		
		Plocha S18:317,80		317,80		
19	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%			
		Celkem za 712 Živičné krytiny				
Díl: 713		Izolace tepelné				
20	713471126T00	Izolace potrubí tl. 20 mm z pasů celoplošně lepená	m2	29,00		
		Tepelná izolace VZT potrubí:29,00		29,00		
21	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,04		
		Celkem za 713 Izolace tepelné				
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
22	721100903T00	Očištění hrdla odpadního potrubí DN 100	kus	35,00		
		dle PD:35,00		35,00		
23	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	106,13		
		Potrubí DN 110 - délka 0,150 m:0,15 *2 *1,02		0,31		
		Potrubí DN 110 - délka 0,250 m:0,25*9*1,02		2,30		
		Potrubí DN 110 - délka 0,500 m:0,50*16*1,02		8,16		
		Potrubí DN 110 - délka 1,000 m:1,00*20*1,02		20,40		
		Potrubí DN 110 - délka 1,50 m:1,50*17*1,02		26,01		
		Potrubí DN 110 - délka 2,00 m:2,00*24*1,02		48,96		
24	764456880R00	Demontáž přechodového kusu	kus	35,00		
		Demontáž stávajících plechových přechodů na litinové potrubí dle PD:35,00		35,00		
25	28615295.A	Koleno HTB DN 100 mm 15° PP	kus	15,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:15,00		15,00		
26	28615296.A	Koleno HTB DN 100 mm 30° PP	kus	35,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:35,00		35,00		
27	28615297.A	Koleno HTB DN 100 mm 45° PP	kus	15,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:15,00		15,00		
28	28656122	Přechodka litina/plast kanalizační PPKGUG DN 110	kus	35,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:35,00		35,00		
29	28697300.A	Mazivo MGN tuba 250 g	kus	2,00		
30	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,17		
		Celkem za 721 Vnitřní kanalizace				
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
31	762088117T00	Zakrývání provizorní plachtou 15x20m,vč.odstranění několikanásobné využití	kus	8,51		
		Postupné zakrývání rozpracované střechy:2553,80/(15*20)		8,51		
32	762131811R00	Demontáž bednění stěn z hrubých prken, latí	m2	29,92		
		Demontáž svislých prken podbíjení:0,10*299,15		29,92		
33	762321905U00	Podepření vazníků průřezu přes100m2	m	75,50		
		podepření úžlabí:75,50		75,50		
34	762321911R00	Zavětrování s podepřením, prkny 32 mm	m	397,49		

Slepý rozpočet

Stavba :	278 Oprava střechy ZŠ Tlumačov	Rozpočet: 2
Objekt :	SO 01 Oprava střechy	Projektant

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Dle PD:397,488		397,49		
35	762332541U00	Mtž krov prav+spoj řezivo hobl -120 doplnění stávajících vazeb krokvení 8/12 cm:1305,80	m	1 305,80 1 305,80		
36	762332933V01	Doplnění částí střešní vazby z hranolků do 288 cm2 řezivo v samostatném výkazu Dubové trámy pod sloupky:2,40*248	m	595,20 595,20		
37	762341220R00	M. bedn.střech rovn. z aglomer.desek šroubováním Kotvení krovu na atikové zdivo:0,90*0,90/2*144 Kotvení krovu S1Z:0,90*0,90/2*8	m2	61,56 58,32 3,24		
38	762341620RT2	Bednění okapových říms z palubek pero-drážka včetně dodávky řeziva, palubky SM tl. 12,5 mm Doplnění podbití:0,10*299,15	m2	29,92 29,92		
39	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých plocha stávající střechy dle PD (plocha S1 až S18):2553,80	m2	2 553,80 2 553,80		
40	762342203R00	Montáž laťování střech, vzdálenost laťí 22 - 36 cm Plocha střechy dle PD:2553,80	m2	2 553,80 2 553,80		
41	762342204R00	Montáž laťování střech, svislé, vzdálenost 100 cm	m2	2 553,80		
42	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy Podle PD - nové prvky:13,72 Podle PD - výměna starých prvků:3,10	m3	16,82 13,72 3,10		
43	762395019T00	Spojovací prostředky pro kci - dodávka + montáž speciál dvouzávitový vrut d4,5*60 Dle PD:366,00	ks	366,00 366,00		
44	762395020T00	Spojovací prostředky pro kci - dodávka + montáž Speciál dvouzávitový vrut d6,5*130 Dle PD:771,00	ks	771,00 771,00		
45	762395021T00	Spojovací prostředky pro kci - dodávka + montáž special dvouzávitový vrut d6,5*220 Dle PD:3348,00	ks	3 348,00 3 348,00		
46	762395022T00	Spojovací prostředky pro kci - dodávka + montáž speciál dvouzávitový vrut d8,2*220 Dle PD:880,00	ks	880,00 880,00		
47	762521108R00	Položení podlah nehoblovaných na sraz, hrubé fošny Lávka:0,20*41,89	m2	8,38 8,38		
48	762811100R00	Montáž záklopu, vrchní přesahovaný, hrubá prkna lávka - pochozí desky:0,60*144,36 lávka - výztuha:0,10*0,40*28	m2	87,74 86,62 1,12		
49	762895000R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů Spojovací prostředky pro montáž lávky a podbití:4,30+0,60	m3	4,90 4,90		
50	1	D+M - kompletní výměna vazného trámu	kpl	1,00		
51	311110220000	Matice ocelová pozinkovaná 02 1401.2 M16	kus	160,00		
52	311755166	Úhelník konstrukční BV/Ú-53, šířka 70 mm	kus	16,00		
53	311755249	Trmen BV/T - 50 11-22 Dle PD:156,00	pár	156,00 156,00		
54	311755250	Zavětrovací pás BV/ZP 10-01 - Statický zavětrovací pas s otvory šířka 40 mm, tloušťka 2 mm Dle PD:625,00	bm	625,00 625,00		
55	31179129	tyč závitová M16, DIN 975, poz. kotvení :0,35*(72,00+8,00)	m	28,00 28,00		
56	59244043.A	Hřebík konvexní BV/KH 15-01, 40 mm Konvexní hřebík pr.4mm, s kroužky na povrchu Dle PD:70,00	kg	70,00 70,00		
57	60512560	Prkno SM/JD omít.II.jak.tl.3,2 dl.200-350 š.8-16 Kleštiny ve vrcholu:0,27	m3	0,27 0,27		

Slepý rozpočet

Stavba :	278 Oprava střechy ZŠ Tlumačov	Rozpočet: 2
Objekt :	SO 01 Oprava střechy	Projektant

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
58	60512585	Prkno SM I.jak. tl. 22-25mm dl. do 3m š. do 100mm Lávka - Prkna - prořez 5%:0,025*0,10*0,60*1011*1,05 Lávka - výztuha - prořez 5%:0,025*0,10*0,40*28*1,05	m3	1,62 1,59 0,03		
59	60512628	Fošna SM/JD omít.II.jak.tl.5 dl.400-600 š.17-24 Fošna - šířka 0,20 m:0,05*0,20*41,89*1,05	m3	0,44 0,44		
60	605126982	Fošna SM I.jak tl. 40 mm dl. 3-5 m š. 100-250 mm Výměny:0,040	m3	0,04 0,04		
61	60515002	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2 dl. 400-600 cm Lávka - hranol 50x120 mm:0,05*0,12*144,36*2*1,05	m3	1,82 1,82		
62	60515010	Hranolek SM/JD 1 76-100 cm2 dl. 400-600 cm Pavilon S1Z: Nové krokve:0,08*0,12*5,54*52*1,07 Nové krokve valby:0,08*0,12*5,90*12*1,07 Spoj mezi S1Z a K: Nové krokve:0,08*0,12*5,19*18*1,07 Pavilon K: Nové krokve:0,08*0,12*5,21*2*1,07 Pavilon ŠD: Nové krokve - vpravo:0,08*0,12*5,37*8*1,07 Nové krokve - vlevo:0,08*0,12*4,00*3*1,07 Nové krokve - boky:0,08*0,12*5,12*55*1,07 Spoj K1A: Nové krokve - vpravo:0,08*0,12*4,02*4*1,07 Nové krokve - vlevo:0,08*0,12*4,45*7*1,07 Nové krokve - valba:0,08*0,12*4,56*14*1,07 Pavilon UO21: Nové krokve - vazba krátká:0,08*0,12*4,56*60*1,07 Nové krokve - vazba dlouhá:0,08*0,12*8,36*4*1,07 Nové krokve - valba dlouhá:0,08*0,12*8,15*6*1,07 Nové krokve - valba krátká:0,08*0,12*4,35*4*1,07 Nové krokve - úžlabní:0,08*0,12*22,05*1*1,15 Výměna stávajících dřevěných prvků:3,10*1,02	m3	16,59 2,96 0,73 0,96 0,11 0,44 0,12 2,89 0,17 0,32 0,66 2,81 0,34 0,50 0,18 0,24 3,16		
63	60515206	Hranol SM/JD 1 10x14 délka 300-600 cm Pásky:1,15	m3	1,15 1,15		
64	60515231	Hranol modřín 1 14x14 délka 300-600 cm Lávka - prořez 5%:0,14*0,14*0,60*36*1,05	m3	0,44 0,44		
65	60515248	Hranol SM/JD 1 16x16 délka 300-600 cm Pro kotvení k atikovému zdivu:0,16*0,16*0,55*72 Pro kotvení k atikovému zdivu S1Z:0,16*0,16*0,55*8	m3	1,13 1,01 0,11		
66	60517103	Lať SM/JD 1 pod 25 cm2 délka 400-600 cm latě dle výkazu z PD - profil 40/60 mm - rozteč latí 320 mm - :0,04*0,06*(7980+272,26)*1,10 kontralatě + lať pod hřeben + latě do úžlabí:0,04*0,06*4534,90*1,10	m3	33,76 21,79 11,97		
67	60623411	Překližka vodovzdorná buk MULTI tl.18 mm lep A100 Překližka na kotvení k atikovému zdivu:0,90*0,90/2*144,00 Překližka na kotvení k atikovému zdivu S1Z:0,90*0,90/2*8,00	m2	61,56 58,32 3,24		
68	60897001	Klíny dubové Klíny nad rozněsecími trámy 150x250x50 dubový :260,00	kus	260,00 260,00		
69	60897002	Klíny dubové - 0,10*0,50*0,0-0,025 m Lávka - dubový klín:303,00	kus	303,00 303,00		
70	60897003	Hranol dubový I.tř. 200/140- dl. 2,40m	kus	248,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	278 Oprava střechy ZŠ Tlumačov	Rozpočet: 2
Objekt :	SO 01 Oprava střechy	Projektant

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Dle PD:248		248,00		
71	60897010	Podložka dubová - 0,10*0,20*0,025 m Lávka:72,00	kus	72,00 72,00		
72	61191685	Palubka obkladová SM tloušťka 12,5 šíře 96 mm A/B Doplnění podbití - materiál:0,10*299,15*1,05	m2	31,41 31,41		
73	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	66,49		
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				
Díl: 764	Konstrukce klempířské					
74	764242741R00	Oprava lem.trub Ti-Zn,D do 200 mm,kryt.hl. do 30° Lemování prostupu potrubí VZT - D 160 mm:2,00 Lemování prostupu potrubí VZT - D 180 mm:1,00	kus	3,00 2,00 1,00		
75	764243411R00	Lemování trub Ti Zn 2díly vl. kryt. D 300mm,do 30° Lemování prostupu potrubí VZT - D 250 mm:2,00	kus	2,00 2,00		
76	764251492R00	Montáž háků z Ti Zn čtyřhranných	kus	275,00		
77	764251493R00	Montáž rohů žlabů z Ti Zn čtyřhranných	kus	15,00		
78	764251494R00	Montáž čel žlabů z Ti Zn čtyřhranných	kus	4,00		
79	764251495R00	Montáž hrdel rovných z Ti Zn čtyřhranných	kus	15,00		
80	764252405R00	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 400 mm	m	272,26		
81	764252524U00	Dilatace TiZn žlabu půlkruhová 400	kus	14,00		
82	764259499R00	Montáž ochranného koše střešní vpusti z Ti Zn	kus	15,00		
83	764259548U00	Žlab TiZn kotlík oválný 400/150mm	kus	15,00		
84	764351821R00	Demontáž žlabů 4hran., rovných, rš 400 mm, do 45° Demontáž stávajících žlabů:10,35+1,35+39,00+21,00+37,60+52,60+25,60+17,28+26,88+2,40+8,00 5,05+4,80+3,30+7,50+9,55	m	272,26 242,06 30,20		
85	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 150 mm demontáž pro napojení kotlíků - budou zpět využity pro napojení - počítáno á=1,00 m:1,00*15	m	15,00 15,00		
86	764551494R00	Montáž odskoku Ti Zn čtyřhranného	kus	15,00		
87	764554406T00	Montáž odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 150 mm Zpětná montáž potrubí pro napojení žlabů - použit demontovaný materiál:1,00*15	m	15,00 15,00		
88	1	Napojení na stávající plechovou střechu	kpl	1,00		
89	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	1,06		
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				
Díl: 765	Krytiny tvrdé					
90	765311724U00	Větrací ochr mřížka jednoduchá Dle PD:305	m	305,00 305,00		
91	765311727T00	Ochranný pás proti ptákům š 8cm dle PD:305	m	305,00 305,00		
92	765313182T00	Taška prostupová pro kanalizaci Dle PD:35	kus	35,00 35,00		
93	765332222T00	Krytina betonová Standard	m2	2 553,80		
94	765332245T1	Hřeben betonová krytina Standard s větracím pásem celoměděným 15,55+15,55+17,82+15,55+0,87+11,05+13,90+5,40+9,35+3,65 12,50+16,00+12,50+5,45+32,05+2,60 11,80+1,60+13,12+9,62+13,12+13,12	m	252,17 108,69 81,10 62,38		
95	765332415T00	úžlabí Al pás Dle PD:75,50	m	75,50 75,50		
96	765332513T00	Střešní okno univerzální, výstupní 45 x 73 cm	kus	8,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	278 Oprava střechy ZŠ Tlumačov	Rozpočet: 2
Objekt :	SO 01 Oprava střechy	Projektant

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Dle PD:8		8,00		
97	765332614T00	Taška odvětrací	ks	437,00		
		Dle PD:437		437,00		
98	765332643T00	Taška protisněhová	kus	3 533,00		
		Dle PD:3533		3 533,00		
99	765333160T00	Křížový hřebenáč Y	kus	7,00		
100	765333166T00	hřebenáč koncový	kus	8,00		
101	765337232T00	Mtž bet úžlabí - těsnící lišta	m	151,00		
		Dle PD:75,50*2		151,00		
102	765799310R00	Montáž fólie na krokve přibitím	m2	2 553,80		
		Montáž pojistné hydroizolace na krokve:2553,80		2 553,80		
103	59244251.A	Fólie hydroizolační pojistná, pod skládanou krytinu	m2	3 064,56		
		Dle PD - přesah 20%:2553,80*1,20		3 064,56		
104	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	123,65		
Celkem za		765 Krytiny tvrdé				
Díl: 783	Nátěry					
105	783626810R00	Nátěr lazurovací truhlář. výrobků Dilazur extra 2x	m2	239,32		
		nátěr stávajícího podbití:179,49		179,49		
		nátěr palubky:29,915*2		59,83		
106	783782303R00	Nátěr tesařských konstrukcí Boronit Q	m2	5 544,99		
		Stávající nosné prvky krovy - dle PD:2209,49		2 209,49		
		Nové nosné prvky krovy - dle PD:522,32		522,32		
		Nové prvky krovy - latě a kontralatě:(0,04*2+0,06*2)*14065,876		2 813,18		
Celkem za		783 Nátěry				
Díl: M21	Elektromontáže					
107	1	Demontáž stávajícího hromosvodu - střešní část včetně kotvení	kpl	1,00		
108	2	Dodávka a Montáž hromosvodu	kpl	1,00		
		Samostatný výkaz výměr:1		1,00		
109	3	Dodávka a montáž nové elektroinstalace	kpl	1,00		
		Samostatný výkaz výměr:1		1,00		
110	4	Revizní zpráva hromosvodu a elektroinstalace	kpl	1,00		
Celkem za		M21 Elektromontáže				
Díl: M24	Montáže vzduchotechnických zařízení					
111	240070137T00	Hlavice výfuková v celku velikost 160	kus	2,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:2,00		2,00		
112	240070138R00	Hlavice výfuková v celku velikost 250	kus	2,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:2,00		2,00		
113	240070138T00	Hlavice výfuková v celku velikost 180	kus	1,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:1		1,00		
114	240071500T00	Spojovací a těsnící materiál	kg	5,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:5,00		5,00		
115	240071501T00	Kotevní a montážní materiál pozinkované systémové prvky, objímky s gumou	kg	15,00		
116	240080176V1	Potrubí kruhové sk. III. PM 120319 d 250 nerezové - tl. stěny min. 1 mm	m	5,00		
117	240080323R00	Potrubí Spiro PA 120305 do d 160	m	6,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:6,00		6,00		
118	240080324R00	Potrubí Spiro PA 120305 do d 180	m	6,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:6,00		6,00		
119	240080331R00	Potrubí Spiro PA 120305 do d 400	m	11,00		
		dle PD - nutno ověřit na stavbě:11,00		11,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	278 Oprava střechy ZŠ Tlumačov	Rozpočet: 2
Objekt :	SO 01 Oprava střechy	Projektant

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				
Díl:	999	Poplatky za skládky				
120	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	2,50		
121	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	65,45		
	Celkem za	999 Poplatky za skládky				
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
122	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	65,45		
123	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	65,45		
124	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	65,45		
125	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	65,45		
126	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	65,45		
127	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	65,45		
128	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	65,45		
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				