

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: **TY23.03** **Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Základ pro sníženou DPH: **12 %**

CZK

Základ pro základní DPH: **21 %**

CZK

CZK

Cena celkem bez DPH:

CZK

V _____ dne _____

 Za zhotovitele Za objednatele

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 2
---------	---------	---	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Stavební objekt

SO01	Budova SO01
D.1.1	Stavební řešení_290424
D.1.4.2	Elektroinstalace

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 3
---------	---------	---	-----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
_10	Montáže dle ceníku M741	HSV		0,00000
_11	Stavební práce při elektromontážích - 846-9	HSV		0,00000
_12	Demontáže dle ceníku M741	HSV		0,00000
_2	Kabely,vodiče a příslušenství	HSV		0,00000
_3	Ukončovací prvky a svorkovnice	HSV		0,00000
_4	Úložný materiál,krabice a příslušenství	HSV		0,00000
_5	Svítidla	HSV		0,00000
_6	Spínače,zásuvky a vidlice	HSV		0,00000
_7	El. přístroje a příslušenství	HSV		0,00000
_8	Rozváděče,skříně a příslušenství	HSV		0,00000
1	Zemní práce	HSV		146,32760
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV		74,72576
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		92,36941
4	Vodorovné konstrukce	HSV		2,43192
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV		0,14326
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		0,01284
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		194,48070
8	Trubní vedení	HSV		0,25538
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		0,58867
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV		0,01350
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV		0,01028
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,04045
97	Přesuny sutí a vybouraných hmot	HSV		0,00000
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
711	Izolace proti vodě	PSV		2,09702
713	Izolace tepelné	PSV		0,00767
762	Konstrukce tesařské	PSV		0,00000
767	Konstrukce zámečnické	PSV		140,08986
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV		0,25872
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
				653,85304

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č.4
---------	---------	---	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **S001**
Budova S001

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
D.1.1	Stavební řešení_290424	94
D.1.4.2	Elektroinstalace	56
		150

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 5
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	1	Zemní práce				
1	100003100R00	Naložení sypaniny pro ukládání do hráze z hornin 5 až 7 na dopravní prostředek, Výkaz výměr: kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2 1,6*1,5*2*2 v ploše: 17,7*14,45*0,15	m3	116,16475 68,20000 9,60000 38,36475	800-1	RTS 24/ I
2	139711101RT4	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 4 s naložením výkopku na dopravní prostředek Výkaz výměr: kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2 1,6*1,5*2*2	m3	77,80000 68,20000 9,60000	800-1	RTS 24/ I
3	139711101RT4	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 4 Výkaz výměr: v ploše: 17,7*14,45*0,15	m3	38,36475 38,36475	800-1	RTS 24/ I
4	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Výkaz výměr: kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2*0,5 1,6*1,5*2*2*0,5	m3	38,90000 34,10000 4,80000	800-1	RTS 24/ I
5	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Výkaz výměr: pod schody: 0,9*(0,3+1,3)*0,5*1,8 kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2 1,6*1,5*2*2	m3	79,09600 1,29600 68,20000 9,60000	800-1	RTS 24/ I
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m Výkaz výměr: kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2 1,6*1,5*2*2 v ploše: 17,7*14,45*0,15	m3	116,16475 68,20000 9,60000 38,36475	800-1	RTS 24/ I
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Výkaz výměr: kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2 1,6*1,5*2*2 v ploše: 17,7*14,45*0,15	m3	116,16475 68,20000 9,60000 38,36475	800-1	RTS 24/ I
8	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Výkaz výměr: pod schody: 0,9*(0,3+1,3)*0,5*1,8 kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2 1,6*1,5*2*2	m3	79,09600 1,29600 68,20000 9,60000	800-1	RTS 24/ I
9	583426002R	Kamenivo stanovené přírodní; drčené; 11/22; amfibolit Výkaz výměr: pod schody: 0,9*(0,3+1,3)*0,5*1,8 kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2 1,6*1,5*2*2 Provozní mezisoučet: 79,096*1,85	t	146,32760 1,29600 68,20000 9,60000 79,09600 146,32760	SPCM	RTS 24/ I

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 6
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				
10	271531114R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm	m3	25,57650	800-2	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	podkladní beton tl.100mm: 17,7*14,45*0,1		25,57650		
11	273323411RT7	Beton základových desek železový vodostavební třídy C 25/30, stupeň vlivu prostředí XA1, odolnost proti chemicky agresivnímu prostředí	m3	7,41155	801-1	RTS 24/ I
		bez dodávky a uložení výztuže				
	Výkaz výměr:	(13,85*1,6)*0,25		5,54000		
		(2,366*2+2,3*6)*0,35*0,25		1,62155		
		1*1*0,25		0,25000		
12	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	19,55000	801-1	RTS 24/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,				
	Výkaz výměr:	(13,85*2+2,1*2+0,35*16)*0,5		18,75000		
		1*4*0,2		0,80000		
13	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	19,55000	801-1	RTS 24/ I
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.				
	Výkaz výměr:	(13,85*2+2,1*2+0,35*16)*0,5		18,75000		
		1*4*0,2		0,80000		
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
14	311321826R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C 30/37	m3	27,06804	801-1	RTS 24/ I
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa.				
	Výkaz výměr:	(13,85*2+1,4*2+0,4*16)*1,8*0,25		16,60500		
		(2,3*6+2,366*2)*1,8*0,4		13,34304		
		-1,8*0,5*0,4*8		-2,88000		
15	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné zřízení	m2	66,02000	801-1	RTS 24/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,				
	Výkaz výměr:	(13,35*2+0,9*2)*1,8		51,30000		
		(1,8*2*8+0,5*2*8)*0,4		14,72000		
16	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné odstranění	m2	66,02000	801-1	RTS 24/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,				
	Výkaz výměr:	(13,35*2+0,9*2)*1,8		51,30000		
		(1,8*2*8+0,5*2*8)*0,4		14,72000		
17	311351923R00	Lišta do bednění pro sražení hran monolit. konstrukcí průřez 15/15/21 mm	m	36,80000	801-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	(1,8*8*2+0,5*8*2)		36,80000		
18	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	3,78953	801-1	RTS 24/ I
		včetně distančních prvků				

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 7
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr: (13,85*2+1,4*2+0,4*16)*1,8*0,25*0,14		2,32470		
		(2,3*6+2,366*2)*1,8*0,4*0,14		1,86803		
		-1,8*0,5*0,4*8*0,14		-0,40320		
19	317941123RU4	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu U, výšky 180 mm	t	0,22264	801-1	RTS 24/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L				
		Výkaz výměr: Ozn.4 ve výpisi OP na v.č.D.1.2.6: 0,2024*1,1		0,22264		
20	346244811RT2	Přízdívky izolační z cihel pálených plných délky 290 mm, na tloušťku 65 mm	m2	60,37500	801-1	RTS 24/ I
		P10 až P20 na maltu MC 10 včetně vytvoření požílábku v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatřenou cementovou omítkou z malty min. MC 10 v tl. 20 mm pod izolaci,				
		Výkaz výměr: (14,05*2+0,4*16)*(1,6-0,1+0,05+0,2)		60,37500		
21	346245999R00	Příplatek k izolačním přízdívkám za ochranu izolace maltou min. MC 10	m2	60,37500	801-1	RTS 24/ I
		za ochranu svislé izolace před poškozením zaléváním mezi izolací a izolovanou stěnou, včetně zaoblení v ohybu izolace vodorovné na svislou, vrstvy tl. 25 mm,				
		Výkaz výměr: (14,05*2+0,4*16)*(1,6-0,1+0,05+0,2)		60,37500		
22	380361007R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli z oceli B500B	t	4,26863	801-5	RTS 24/ I
		čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa				
		Výkaz výměr: výpis výzruže v.č.D.1.2.6 + prostřih: 3,880575*1,1		4,26863		
<hr/>						
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				
23	430321514R00	Beton schodišových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C m3		0,53820	801-1	RTS 24/ I
		30/37				
		Výkaz výměr: 1,95*0,9*0,2		0,35100		
		0,9*0,26*0,2*0,5*8		0,18720		
24	430361821R00	Výztuž schodišových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské	t	0,07020	801-1	RTS 24/ I
		oceli 10505				
		Včetně distančních prvků.				
		Výkaz výměr: 1,95*0,9*0,2*0,2		0,07020		
25	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zřízení	m2	2,63250	801-1	RTS 24/ I
		včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m				
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,				
		Výkaz výměr: 1,95*0,9*1,5		2,63250		
26	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění	m2	2,63250	801-1	RTS 24/ I
		včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m				
		Výkaz výměr: 1,95*0,9*1,5		2,63250		
27	434311115R00	Stupně dusané z betonu třídy C 20/25	m	7,20000	801-1	RTS 24/ I
		na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahlazením povrchu,				
		Výkaz výměr: 0,9*8		7,20000		
28	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	3,60000	801-1	RTS 24/ I
		Výkaz výměr: 0,9*0,5*8		3,60000		

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 8
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
29	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstraněním2		3,60000	801-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	0,9*0,5*8		3,60000		
<hr/>						
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				
30	612901112R00	Ubroušení výstupků betonu po odbednění stěn	m2	66,02000	801-1	RTS 24/ I
		do roviny povrchu s případným ojedinělým zahlazením míst cementovou maltou				
	Výkaz výměr:	(13,35*2+0,9*2)*1,8		51,30000		
		(1,8*2*8+0,5*2*8)*0,4		14,72000		
31	PC	Epoxidový nátěr tl.1mm vč.penetrace, uzavíracího nátěru	m2	66,02000		Vlastní
	Výkaz výměr:	(13,35*2+0,9*2)*1,8		51,30000		
		(1,8*2*8+0,5*2*8)*0,4		14,72000		
<hr/>						
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
32	622300181RT2x	Montáž chráničky kabelu, vč. chráničky Kopoflex DN 40 mm	m	64,20000		Vlastní
		včetně dodávky materiálů.				
	Výkaz výměr:	13,85*4+2,2*2*2		64,20000		
<hr/>						
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
33	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25,	m3	25,57650	801-1	RTS 24/ I
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem				
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.				
	Výkaz výměr:	podkladní beton tl.100mm: 17,7*14,45*0,1		25,57650		
34	631315811R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 30/37,	m3	1,20150	801-1	RTS 24/ I
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem				
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.				
	Výkaz výměr:	beton v montážní jámě: 13,35*0,9*0,1		1,20150		
35	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových	m2	237,98700	801-1	RTS 24/ I
		podlah proti prvotnímu vysychání,				
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem				
	Výkaz výměr:	17,7*14,45		255,76500		
		-2,55*2,26		-5,76300		
		--8,6*0,		0,00000		
		-13,35*0,9		-12,01500		
36	631316211RT4	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin povrchový vysp strojně	m2	237,98700	801-1	RTS 24/ I
		hlazený, směsí s karbidem				
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem				
	Výkaz výměr:	17,7*14,45		255,76500		
		-2,55*2,26		-5,76300		
		--8,6*0,		0,00000		
		-13,35*0,9		-12,01500		

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 9
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
37	631316231R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin hlazení strojně, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Výkaz výměr: mazanina v montážní jámě: 13,35*0,9	m2	12,01500	801-1	RTS 24/ I
38	631315811RT3	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 30/37, s rozptýlenou výztuží zm3 ocelových vláken, v množství 25 kg / m3 hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60). Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. Výkaz výměr: 17,7*14,45*0,2 -2,55*2,26*0,2 -8,6*0,6*0,2 -13,35*0,9*0,2		48,62940	801-1	RTS 24/ I
39	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení Výkaz výměr: (14,05*2+0,4*16)*0,2 (13,55*2+1,1*2)*0,3	m2	15,69000	801-1	RTS 24/ I
40	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění Výkaz výměr: (14,05*2+0,4*16)*0,2 (13,55*2+1,1*2)*0,3	m2	15,69000	801-1	RTS 24/ I
41	631361921RT5	Výztuž mazanin z betonu a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost t oka 150/150 mm včetně distančních prvků Výkaz výměr: podkladní beton tl.100mm: 17,7*14,45*0,0044*1,15		1,29417	801-1	RTS 24/ I
<hr/>						
Díl:	8	Trubní vedení				
42	899104111RT2	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně dodávky poklopu litinového s rámem šachtového D 650 mm	kus	1,00000	827-1	RTS 24/ I
43	899203111RTc	Osazení mříží ocelových pozink s rámem 600/600mm, včetně dodávky	kus	1,00000		Vlastní
<hr/>						
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
44	919721211R0x	Dilatační spáry vkládané vyplněné PUR tmelem Výkaz výměr: 17,7*2+14,45*2+1,1*2+13,55*2+1*2+0,7*2+9,1*3+4,2*3	m	136,90000		Vlastní
<hr/>						
Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb				
45	931961115R1	Vložky do dilat. spár svislé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdivu, včetně jednostranného zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terči). Výkaz výměr: (17,7*2+14,45*2)*0,3	m2	19,29000	801-1	RTS 24/ I
<hr/>						
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 10
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
46	952901221R00	Vyčištění budov a ostatních objektů průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, m2 garáží, dílen nebo hal apod. s nespálnou podlahou - zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání jakékoliv výšky podlaží		256,91500	801-1	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	245,8 12,35*0,9		245,80000 11,11500		

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
47	961055111R00	Bourání základů železobetonových m3 nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech		33,69124	801-3	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	14,05*2,4*0,2 -0,59*0,4*0,2*5 -0,6*0,4*2*0,2 -0,5*0,15*0,2 -1,95*0,4*0,2*2 (13,85*2+1,4*2+0,4*16)*1,8*0,25 (2,3*6+2,366*2)*1,8*0,4 -1,8*0,5*0,4*8 1,95*0,9*0,2 0,9*0,26*0,2*0,5*8		6,74400 -0,23600 -0,09600 -0,01500 -0,31200 16,60500 13,34304 -2,88000 0,35100 0,18720		
48	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm m2 nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),		60,37500	801-3	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	(14,05*2+0,4*16)*(1,6-0,1+0,05+0,2)		60,37500		
49	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z m3 litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2		21,93750	801-3	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	(17,7*14,45-13,35*0,9)*0,09		21,93750		
50	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z m3 litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2		26,81250	801-3	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	(17,7*14,45-13,35*0,9)*0,11		26,81250		
51	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z m3 litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2		4,56375	801-3	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	14,05*2,4*0,15 -0,59*0,4*0,15*5 -0,6*0,4*2*0,15 -0,5*0,15*0,15 -1,95*0,4*0,15*2		5,05800 -0,17700 -0,07200 -0,01125 -0,23400		
52	965049111RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání m3 mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm		21,93750	801-3	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	(17,7*14,45-13,35*0,9)*0,09		21,93750		
53	965049112R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání m3 mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm		31,37625	801-3	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	14,05*2,4*0,15 -0,59*0,4*0,15*5 -0,6*0,4*2*0,15 -0,5*0,15*0,15		5,05800 -0,17700 -0,07200 -0,01125		

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 11
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		-1,95*0,4*0,15*2		-0,23400		
		(17,7*14,45-13,35*0,9)*0,11		26,81250		

54	976085311R00	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy do 0,6 m2	kus	2,00000	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	---	-----	---------	-------	-----------

Díl:	97	Přesuny suti a vybouraných hmot				
55	979999973R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení, , skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	209,09655	801-3	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	kolem montážní jámy: (14,05*2+1,5*4)*2		68,20000		
		1,6*1,5*2*2		9,60000		
		v ploše: 17,7*14,45*0,15		38,36475		
		Provozní mezisoučet:		116,16475		
		116,16475*1,8		209,09655		

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
56	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	511,39977	801-1	RTS 24/ I
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou				

Díl:	711	Izolace proti vodě				
57	711111131RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem asfaltovým lakem, 1 x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	255,76500	800-711	RTS 24/ I
		Provedení nástřiku vodorovných konstrukcí za studena.				
	Výkaz výměr:	podkladní beton tl.100mm: 17,7*14,45		255,76500		
58	711112131RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 1x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	60,37500	800-711	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	(14,05*2+0,4*16)*(1,6-0,1+0,05+0,2)		60,37500		
59	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	255,76500	800-711	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	podkladní beton tl.100mm: 17,7*14,45		255,76500		
60	711142559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	60,37500	800-711	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	svislá: (14,05*2+0,4*16)*(1,6-0,1+0,05+0,2)		60,37500		
61	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva	m2	255,76500	800-711	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	podkladní beton tl.100mm: 17,7*14,45		255,76500		
62	711140201R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením svislé, 1 vrstva	m2	60,37500	800-711	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	svislá: (14,05*2+0,4*16)*(1,6-0,1+0,05+0,2)		60,37500		
63	711745567R00	Provedení detailů pásy přitavením spojů obrácených nebo zpětných se zesílením r.š. 500 NAIP (natavitelný asfaltový izolační pás)	m	139,70000	800-711	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	zpětný spoj: (14,05*2+2,4*2+0,4*12)*2		75,40000		
		nápojení na stávající izolaci: (17,7*2+14,45*2)		64,30000		

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 12
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
64	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tl = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; nosná vložka: skelná tkanina; asfalt: modifikovaný; horní strana: minerální posyp; spodní strana: spalitelná fólie	m2	394,94075	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	vodorovná: 17,7*14,45*1,15		294,12975		
		svislá: (14,05*2+0,4*16)*(1,6-0,1+0,05+0,2)*1,2		72,45000		
		zpětný spoj: (14,05*2+2,4*2+0,4*12)*0,15*2*1,2		13,57200		
		nápojení na stávající izolaci: (17,7*2+14,45*2)*0,2*1,15		14,78900		
65	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 6 m	%		800-711	RTS 24/ I
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu				

Díl:	713	Izolace tepelné				
66	713102111R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace podlah, volně uložené, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	243,75000	800-713	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	podkladní beton tl.100mm: 17,7*14,45-0,9*13,35		243,75000		
67	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	255,76500	800-713	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	podkladní beton tl.100mm: 17,7*14,45		255,76500		

Díl:	762	Konstrukce tesařské				
68	762591100R0x	Zakrytí kanálů hranoly	m2	15,45500		Vlastní
	Výkaz výměr:	14,05*1,1		15,45500		
69	605	Hranol dub 90/60/1070mm impregnované hoblované	m3	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	1		1,00000		
70	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	%		800-762	RTS 24/ I
		50 m vodorovně				

Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
71	Z1,2,3,4	Lemovací úhelník L50/50/5+ pracny z ocel.pás.30/3, pu žár.zinek, D+M	m	29,36000		Vlastní
	Výkaz výměr:	0,5*4+1,8*12+0,72*8		29,36000		
72	Z4	Lemovací úhelník L30/30/3+ pracny z ocel.pás.30/3, pu žár.zinek, D+M	m	2,32000		Vlastní
	Výkaz výměr:	0,58*4		2,32000		
73	Z6	Lemovací úhelník L100/100/10 + pracny z ocel.pás.40/5, pu žár.zinek, D+M	m	28,90000		Vlastní
	Výkaz výměr:	13,35*2+1,1*2		28,90000		
74	Z8	Lemovací úhelník L30/30/3+ pracny z ocel.pás.30/3, pu žár.zinek, D+M	m	7,20000		Vlastní
	Výkaz výměr:	8*0,9		7,20000		
75	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%		800-767	RTS 24/ I
		50 m vodorovně				

Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				
76	777101101R00	Příprava podkladu vysávání podlah průmyslovým vysavačem	m2	12,01500	800-773	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	mazanina v montážní jámě: 13,35*0,9		12,01500		

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 13
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
77	777155020R00	Podlahy lité polyuretanové protiskluzné dvouvrstvé s odolností proti otěru popřípadě s protiskluzovou úpravou nebo s dekorativním posypem. Obsahuje impregnační nátěr, tmelení a vrstvení celé plochy reakční hmotou. Tloušťka cca 2,5 mm. včetně penetračního nátěru s tvrdidlem. Výkaz výměr: mazanina v montážní jámě: 13,35*0,9 schody: 8*0,46	m2	15,69500 12,01500 3,68000	800-773	RTS 24/ I
78	777217610R00	Podlahy z epoxidového plastbetonu Doplnkové práce k podlahám z epoxidového plastbetonu m soklík s požílbkem, výšky do 100 mm včetně dvousložkové epoxidové penetrace. Výkaz výměr: 13,35*2+0,9*9 obvod haly: 17,7*2+14,45*2-4,1*2-1,8*2-3-1*5		79,30000 34,80000 44,50000	800-773	RTS 24/ I
79	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%		800-773	RTS 24/ I

Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
80	979990121R00	Poplatek za uložení, asfaltové pásy, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů kategorie 17 03 02 asfaltové směsi obsahující dehet Výkaz výměr: 1,24558+0,31637	t	1,56195 1,56195	801-3	RTS 24/ I
81	979990146R00	Poplatek za uložení, čistý polystyren, čistá minerální a skelná vata, , skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů Výkaz výměr: 0,4875	t	0,48750 0,48750	801-3	RTS 24/ I
82	979999799R00	Poplatek za recyklaci, beton silně vyztužený, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů Výkaz výměr: 80,55898+48,2625+58,9875+10,04025	t	197,84923 197,84923	801-3	RTS 24/ I
83	979999983R00	Poplatek za recyklaci, cihel, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 02 z Katalogu odpadů Výkaz výměr: 11,109	t	11,10900 11,10900	801-3	RTS 24/ I
84	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	211,39767	801-3	RTS 24/ I
85	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 268,38600	801-3	RTS 24/ I
86	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	211,39767	801-3	RTS 24/ I
87	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	634,19300	801-3	RTS 24/ I

Díl:	VN	Vedlejší náklady				
88	PC1	Ochrana stávajících konstrukcí a povrchů vč.následné likvidace	sb	1,00000		Vlastní
89	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000		RTS 24/ I
90	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000		RTS 24/ I
91	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000		RTS 24/ I
92	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000		RTS 24/ I

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 14
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.1	Stavební řešení_290424	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
93	005124010R	Koordinační činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000		RTS 24/ I
94	00523 R	Zkoušky a revize Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.	Soubor	1,00000		RTS 24/ I

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 15
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.4.2	Elektroinstalace	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: _2 Kabely,vodiče a příslušenství						
1	1	KABEL CYKY-J 5x2,5	M	250,00000		Vlastní
2	2R	ZÁMEČNÍK	M	100,00000		RTS 16/ I
3	3	KABEL CYKY-J 3x1,5	M	200,00000		Vlastní
4	4	KABEL CYKY-J 3x2,5	M	150,00000		Vlastní
Díl: _3 Ukončovací prvky a svorkovnice						
5	1	PRICHYTKA VAZ. VPP 4/360	KS	850,00000		Vlastní
6	2R	ZÁMEČNÍK	M	80,00000		RTS 16/ I
7	3	SVORKOVNICE EPS 1 S KRYTEM	KS	6,00000		Vlastní
Díl: _4 Úložný materiál,krabice a příslušenství						
8	1	TRUBKA MONOFLEX 320N 1432	M	65,00000		Vlastní
9	2R	ZÁMEČNÍK	M	8,00000		RTS 16/ I
10	3	PRICHYTKA TYP OMEGA 5232	KS	12,00000		Vlastní
11	4	KRABICE VODOT. ACIDUR SV.SEDA	KS	8,00000		Vlastní
12	5	ZLAB KABELOVY EK 100X40 3M	M	12,00000		Vlastní
13	6	ZLAB KABELOVY LH 60X40 2M	M	25,00000		Vlastní
14	7	HMOZDINKA 8/100MMZATLOUK. NH	KS	200,00000		Vlastní
Díl: _5 Svítlidla						
15	1	Typ svítidla A - svítidlo LED přisazené liniové, nestmívatelné, 1x32W, zdroj 700mA, IP65, IK08., 4400lm, 4000K, CRI 80-89, korpus plastový, barvy šedé, opálový kryt, distribuce světla symetrická, výstup světla přímí, rozměry 1575 x 84 x 100 mm	KS	8,00000		Vlastní
Díl: _6 Spínače,zásuvky a vidlice						
16	1	ZASUVKA S VICKEM BILA IP44 V+	KS	4,00000		Vlastní
17	2R	ZÁMEČNÍK	M	1,00000		RTS 16/ I
18	3	ZASUVKA 416RS6W	KS	4,00000		Vlastní
Díl: _7 El. přístroje a příslušenství						
19	1	CHRICNIC MRB6-16/3N/C/003-A	KS	2,00000		Vlastní
20	2R	ZÁMEČNÍK	M	2,00000		RTS 16/ I
21	3	SPINAC KEM 325 U Y/R	KS	1,00000		Vlastní
22	4	CHRICNIC PFL6-10/1N/C/0,03-A	KS	1,00000		Vlastní
23	5	CHRICNIC PFL6-16/1N/0,03/B-A	KS	1,00000		Vlastní
Díl: _8 Rozváděče,skříně a příslušenství						
24	1	Dozbrojení stávajícího rozváděče	ks	1,00000		Vlastní
Díl: _10 Montáže dle ceníku M741						
25	1	Přesun hmot (vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu, přesuny hmot všech jednotlivých dílů a dílčích rozpočtů)	ks	1,00000		Vlastní
26	2R	ZÁMEČNÍK	M	1,00000		RTS 16/ I

Položkový soupis

Stavba:	TY23.03	Rekonstrukce podlahy v dílnách cestmistrovství Veselí nad Moravou	List č. 16
Objekt:	S001	Budova S001	
Soupis:	D.1.4.2	Elektroinstalace	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
pevných bodů a konstrukcí; podezdění nebo podbetonování armatur; zalití kotevních šroubů, podlití strojů bez omezení rozsahu a tloušťky podloží, podlévání vyrovnaných strojů nebo jiných zařízení betonem; zabetonování kotvicích rámců do betonových bloků; nastřelování upevňovacích prvků)						
27	3	Pomocný drobný materiál (drobný spojovací a kotvicí materiál, související doplňkový, podružný soubor a, montážní materiál. Součástí jsou veškeré komponenty, upevňovací prvky, podpory apod.)	soubor	1,00000		Vlastní
28	4	Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -0,4kg	m	600,00000		Vlastní
29	5	Příplatek za zatahování kabelů-4kg	m	76,00000		Vlastní
30	6	Ukončení vodičů na svorkov 2,5 mm2	kus	160,00000		Vlastní
31	7	Otevření krabic víčkem na 4 šrouby	kus	8,00000		Vlastní
32	8	Montáž příchytka kabel-p40 mm	kus	85,00000		Vlastní
33	9	R00 hodina	m	100,00000		RTS 13/ I
34	10	Montáž vypínačů nástěn venk 1-1pól	kus	1,00000		Vlastní
35	11	Montáž jističů 2pól nn-25A signální	kus	2,00000		Vlastní
36	12	Montáž jističů 3pól nn-63A signální	kus	2,00000		Vlastní
37	13	mtz svit zariv pru str pris 2zdkryt	kus	8,00000		Vlastní
38	14	Montáž spínač 3pól nástěn venk -63A	kus	3,00000		Vlastní
39	15	Mont zásuvek domov krabic venk 2P+Z	kus	4,00000		Vlastní
40	16	Montáž zásuvek průmysl 3P+Z CZG164.	kus	4,00000		Vlastní
41	17	Revize, zkoušky, dílčí revize	soub	1,00000		Vlastní
42	18	Oprava proj. dokumentace dle skut.stavu dle vyhl. 499/2006 S	soub	1,00000		Vlastní
43	19	Pomocné lešení, plošina po celou dobu stavby	soub	1,00000		Vlastní
44	20	Dozbrojení stávajícího rozváděče	ks	1,00000		Vlastní
45	21	Práce na stávající instalaci	soub	1,00000		Vlastní
46	22	Zapojení přístrojů a zařízení	soub	1,00000		Vlastní
47	23	Montáž svorkovnic řad vodič-2,5 mm2	kus	80,00000		Vlastní
48	24	Montáž lišt vkladac s víčkem -60 mm	m	25,00000		Vlastní
49	25	Montáž lišt vkladacích š. do 120 mm	m	12,00000		Vlastní
50	26	Montáž rozvodek ACIDUR vodič-4 mm2	kus	8,00000		Vlastní
51	27	Montáž svorkovnic ochranných 6236-3	kus	6,00000		Vlastní
52	28	Montáž trub inst PH oheb pevně p36	m	65,00000		Vlastní
53	29	Mont trub pancéř kovo tuh pevně p29	m	8,00000		Vlastní
<hr/>						
Díl:	_11	Stavební práce při elektromontážích - 846-9				
54	1	Bourání otv zdi cih 0,02m2, tl.45cm	kus	2,00000		Vlastní
55	2R	ZÁMEČNÍK	M	208,00000		RTS 16/ I

Díl:	_12	Demontáže dle ceníku M741				
56	1	Demontáž stávajících rozvodů, stávající kabeláže, koncových prvků - svítidel, zásuvek, spínačů,, rozváděčů, kabelového úložného systému, ochrany před bleskem	soubor	1,00000		Vlastní