

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Terasa Kopřivnice - upravená varianta - méněpráce

Objekt: 56 1 Pol

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 29. 1. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
2	R	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	31,44285	869,11	27 327,30
<i>s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek</i>							
3	R	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	31,44285	79,37	2 495,62
<i>po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</i>							
4	R	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	471,64275	18,86	8 895,18
<i>po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</i>							
5	R	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	31,44285	113,97	3 583,54
<i>bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,</i>							
6	R	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem	m3	31,44285	104,95	3 299,93
<i>bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,</i>							
7	R	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	31,44285	98,39	3 093,66
8	R	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	31,44285	472,27	14 849,51
9	R	451579779R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) z kameniva těženého příplatek za sklon podkladu z kameniva nad 1 : 5	m2	76,07000	3,04	231,25
<i>v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5</i>							
10	R	451577977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze štěrkodrti tloušťky do 100 mm	m2	76,07000	63,95	4 864,68
<i>v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5</i>							
11	R	451579977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze štěrkodrti příplatek za každý další 1 cm štěrkodrti nad 100 mm	m2	304,28000	7,92	2 409,90
<i>v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5</i>							
12	R	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou	m2	86,21850	6,43	554,38
14	R	564261111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	76,07000	159,88	12 162,07
<i>s rozprostřením, vlhčením a zhutněním</i>							
24	R	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	1,24980	113,97	142,44

20	R	632419104R00	Potěr ze suchých směsí cementová samonivelační podlahová stěrka, tloušťky 4 mm, bez penetrace	m2	3,91200	544,42	2 129,77
s rozprostřením a uhlazením							
24	R	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	14,36988	278,77	4 005,89
25	R	965081712RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy do 1 m2	m2	10,45788	91,83	960,35
bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
26	R	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	3,91200	69,69	272,63
bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
27	R	965081702R00	Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm	m	9,08600	69,69	633,20
bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
33	R	711171559RV3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty vodorovné, volně položené, fólie z PE, tloušťky 2 mm, Fólie hladká hydroizolační tl. = 2,00 mm; funkce: protiradonová, proti prouštání; materiál: PE-LD	m2	94,44243	191,86	18 119,72
(76,07+0,25*(14,305+4,602+8,057+3,823+1,629+1,258+0,756+2,416+2,301))*1,1							
					94,44243		
35	R	712378005R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	39,14700	141,85	5 553,00
včetně dodávek výrobků							
Úprava délky a připevnění stěnové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávek lišty							
					39,14700		
36	R	712378007R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	39,14700	118,89	4 654,19
včetně dodávek výrobků							
Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávek lišty							
38	R	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi větší průměr D 125 mm, tloušťka stěny 2 mm, DN 125	m	4,50000	479,65	2 158,43
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.							
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.							
					6,00000		
dopojení do stávající kanalizace : 6							
42	R	764372118R00	Odvodnění balkonů a teras Žlab z hliníkových profilů	kus	1,00000	2 131,78	2 131,78
bezpečnostní přeпад : 1							
					1,00000		
43	R	767001	D+M nového zábradlí výšky 600mm, vč. povrchové úpravy a kotvení	m	21,43100	3 846,00	82 423,63
46	R	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	10,65960	12,30	131,11
47	R	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby, Penetrace epoxidová (EP); funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti, adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzní)	m2	3,91200	15,73	61,54
48	R	771275511R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, kladených do tmele, C2TS1	m	23,14500	338,63	7 837,59
49	R	771275521R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, kladených do tmele, C2TS1	m	27,77400	201,70	5 602,02
50	R	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	9,30000	204,98	1 906,31
51	R	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	9,30000	20,50	190,65

vč. dodávky a montáže silikonu.

52	R	771579792R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za podlahy keramické v omezeném prostoru	m2	3,91200	81,99	320,74
53	R	771579793R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	3,91200	81,99	320,74
54	R	597642031R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 9,0 mm; a = 298 mm; b = 298 mm; povrch: hladký, matný, protiskluzová úprava; mrazuvzdorný; protiskluznost: R10; $\mu = 0,5$; barva: černá	m2	20,95758	195,96	4 106,85
55	R	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	%	500,00000	2,47	1 233,97

50 m vodorovně

Cena celkem za méněpráce

228 663,58

Za TDS odsouhlasil:

Radek Digitálně
podepsal Radek
Filák
Filák Datum:
2024.07.24
17:24:52 +02'00'

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Terasa Kopřivnice - upravená varianta - vícepráce

Objekt: 56 1 Pol

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 29. 1. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
9	001	175111201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	8,000	968,00	7 744,00
10		M4	Zemina	t	7,000		
11	R	R10	Doprava zeminy	ks	1,000	500,00	500,00
20	R	622432111R00	Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě drtí dekorativní jemnozrné, akrylátové	m2	19,603	467,35	9 161,61
21	011	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtlačené do tmelu	m2	33,505	226,95	7 603,96
<p>na opěrných stěnách -</p> $(0,35+0,35+0,4)*15,037+(0,35+0,35+0,4)*4,94+(1,1+0,732+0,35)*(1,553+1,47)+(0,8+0,71+0,35)*2,416+1,1*0,4$ <p style="text-align: right;">33,505</p>							
22	011	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	54,000	44,20	2 386,80
23	553	55343025	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm	m	56,700	70,20	3 980,34
<p>54 * 1,05</p> <p style="text-align: right;">56,700</p>							
26	R	R8	Revitalizační nátěr nášlapné části atiky	soubor	1,000	2 985,00	2 985,00
30	R	965041341RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,033	1 803,80	5 470,93
40	231	339921111	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivé výšky prvku do 0,5 m	kus	8,000	372,30	2 978,40
41	231	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivé výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	7,000	415,65	2 909,55
42		M1	Palisáda PB Padova 100 cm	ks	5,000	396,00	1 980,00
43		M1	Palisáda PB Padova 80 cm	ks	5,000	336,00	1 680,00
44		M2	Palisáda PB Padova 40 cm	ks	5,000	99,00	495,00
45	R	R2	Demontáž obrubníků	m	2,500	153,00	382,50
46	R	R8	Ruční výkop pro palisády	ks	1,000	476,00	476,00
47	R	R5	Demontáž a zpětná montáž zámkové dlažby	m2	1,000	544,00	544,00
48	R	R7	Doprava palisád + přesun hmot	soubor	1,000	4 040,00	4 040,00
49	011	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,200	6 052,00	25 418,40
50	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,100	31 790,00	3 179,00
51	R	R11	Doprava betonu	rotace	2,000	760,00	1 520,00
52	777	777111101	Zametení podkladu před provedením lité podlahy	m2	76,000	3,88	294,88
53	783	783901551	Omytí tlakovou vodou betonových podlah před provedením nátěru	m2	76,000	44,20	3 359,20
54	783	783913151	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových podlah	m2	76,000	74,80	5 684,80
55	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	11,426	338,30	3 865,42

56	011	998021021	Přesun hmot pro haly s nosnou kcí zděnou nebo monolitickou v do 20 m	t	8,500	355,30	3 020,05
57	011	434121425	Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných na desku	m	22,000	641,75	14 118,50
58	013	963053937	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických na schodnicích	m2	3,520	1 521,50	5 355,68
59	R	R1	Schodišťová podesta ze suchého betonu	m3	2,500	4 156,50	10 391,25
60	R	R3	Schod Best Faldo	ks	25,000	790,00	19 750,00
61	R	R4	Doprava schodů	soubor	1,000	3 200,00	3 200,00
62	R	R5	Přesun hmot - schodnice	t	3,000	459,00	1 377,00
63	R	R12	Úprava dlažby u schodiště	m2	2,250	950,00	2 137,50

Vybourání dlažby + lože
Očištění dlažby
Pokládka dlažby do lože ze suchého betonu
Zaspárování dlažby

64	R	R13	Zednické zapravení zdiva kolem schodiště	soubor	1,000	3 400,00	3 400,00
65	005	985441111	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 4,5 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	3,500	1 062,50	3 718,75
66	R	711171559RV3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty vodorovné, volně položené, fólie TPO/FPO Mapeplan tloušťky 2 mm, Fólie hladká hydroizolační tl. = 2,00 mm; funkce: protiradonová, proti prorůstání; materiál: PE-LD	m2	94,442	410,00	38 721,22

$(76,07+0,25*(14,305+4,602+8,057+3,823+1,629+1,258+0,756+2,416+2,301))*1,1$

94,442

Součet

94,442

67	711	711191011	Provedení adhezního můstku na vislé ploše	m2	12,081	27,60	333,44
----	-----	-----------	---	----	--------	-------	--------

pod okny :

$0,8*14,305+0,6*(0,712+0,349)$

12,081

Součet

12,081

69	R	712378005R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	39,147	185,85	7 275,47
70	R	712378007R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	39,147	195,89	7 668,51

včetně dodávek výrobků
Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.

76	R	764372118R00	Přepad TWC 75 TPO/FPO MAPEPLAN TD TM.ŠEDÁ	kus	1,000	2 086,00	2 086,00
----	---	--------------	---	-----	-------	----------	----------

Cena celkem za vícepráce

221 193,16

Za TDS odsouhlasil:

Radek Digitálně podepsal
Radek Filák
Datum: 2024.07.24
17:26:14 +02'00'

Filák