

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Přístavba MŠ Nový Hrádek 2019 MF

Objekt:

2015_043 - Přístavba MŠ Nový Hrádek

Soupis:

SO 02b - bezbariérová rampa

KSO:

Místo: Nový Hrádek

Zadavatel:

Městys Nový Hrádek

Uchazeč:

Kerson spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Miloš Vondřejc

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 9. 2018

IČ:

272884

DIČ:

IČ:

45536040

DIČ:

CZ45536040

IČ:

74454269

DIČ:

CZ00272884

Cena bez DPH

449 210,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	449 210,47	21,00%	94 334,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

543 544,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístavba MŠ Nový Hrádek 2019 MF

Objekt:

2015_043 - Přístavba MŠ Nový Hrádek

Soupis:

SO 02b - bezbariérová rampa

Místo:

Nový Hrádek

Datum:

3. 9. 2018

Zadavatel:

Městys Nový Hrádek

Projektant:

Ing. Miloš Vondřejc

Uchazeč:

Kerson spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

449 210,47

HSV - Práce a dodávky HSV

134 796,94

1 - Zemní práce	14 202,82
2 - Zakládání	18 412,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	27 143,28
4 - Vodorovné konstrukce	21 230,00
5 - Komunikace pozemní	8 947,66
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 578,71
997 - Přesun sutě	32 066,41
998 - Přesun hmot	6 215,52

PSV - Práce a dodávky PSV

314 413,53

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	5 208,39
767 - Konstrukce zámečnické	309 205,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba MŠ Nový Hrádek 2019 MF

Objekt:

2015_043 - Přístavba MŠ Nový Hrádek

Soupis:

SO 02b - bezbariérová rampa

Místo:

Nový Hrádek

Datum: 3. 9. 2018

Zadavatel:

Městys Nový Hrádek

Projektant: Ing. Miloš Vondřejc

Uchazeč:

Kerson spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

449 210,47

D HSV

Práce a dodávky HSV

134 796,94

D 1

Zemní práce

14 202,82

47	K	113105111	Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m2	20,070	103,00	2 067,21	CS ÚRS 2018 01
VV			(10,1+0,5*2)*(1,7+0,5)-1,45*3 "prostor pro provedení bezbariérové rampy a schodů, v.č. 4, 5"		20,070			
8	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	20,070	99,40	1 994,96	CS ÚRS 2018 01
VV			(10,1+0,5*2)*(1,7+0,5)-1,45*3 "prostor pro provedení bezbariérové rampy a schodů, v.č. 4, 5"		20,070			
76	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	3,000	207,00	621,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopišti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně.

PSC

VV

3 "v.č. 3"

3,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	6,144	609,00	3 741,70	CS ÚRS 2018 01
VV		0,6*0,8*(10,6+2*1,1) "v.č. 4, 5, bezbariérová rampa"			6,144			
54	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	6,144	173,00	1 062,91	CS ÚRS 2018 01
VV		6,144			6,144			
66	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím	m3	8,360	564,00	4 715,04	CS ÚRS 2018 01
VV		9,5*1,1*0,8 "násyp do bezbariérové rampy, v.č. 4,5"			8,360			
D 2		Zakládání						18 412,54
63	K	272313711	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	6,144	2 720,00	16 711,68	CS ÚRS 2018 01
VV		0,6*0,8*(10,6+2*1,1) "v.č. 4, 5, bezbariérová rampa"			6,144			
64	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	5,120	278,00	1 423,36	CS ÚRS 2018 01
VV		0,2*2*(10,6+2*1,1) "v.č. 4, 5, bezbariérová rampa, podél rampy a odskoky a pro osazení ŽB ramene schodiště"			5,120			
65	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	5,120	54,20	277,50	CS ÚRS 2018 01
D 3		Svislé a kompletní konstrukce						27 143,28
55	K	311113222	Nadzákladové zdi z tvárnic ztraceného bednění štípaných, včetně výplně z betonu třídy C 16/20 barevných, tloušťky zdiva 200 mm	m2	8,080	1 370,00	11 069,60	CS ÚRS 2018 01
VV		10,1*0,8 "zed', bezbariérová rampa, průměrná výška, v.č. 4, 5"			8,080			
56	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,187	38 700,00	7 236,90	CS ÚRS 2018 01
VV		10,1*0,8 "zed', bezbariérová rampa, průměrná výška, v.č. 4, 5"			8,080			
VV		Mezisoučet			8,080			
VV		8,08*(((1+1)*5+(5*2*1))*0,888)*0,001*1,3 "dráty průměru 12 mm, 2x vodorovná/řádek a 2x5 ks svislá výztuž na běžný metr, v.č. 4, 9, 10"			0,187			
62	K	348321219	Zábradelní zídky a podezdívky z betonu železového tř. C 30/37	m3	0,693	3 390,00	2 349,27	CS ÚRS 2018 01
VV		0,3*0,3*7,7 "zakryt bezbariérové rampy, v.č. 4,5"			0,693			
59	K	348351211	Bednění zábradelních zídek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným plně zřízení	m2	6,480	536,00	3 473,28	CS ÚRS 2018 01
VV		(0,1+0,3*2+0,1)*7,7+0,4*0,4*2 "v.č. 4,5"			6,480			
60	K	348351212	Bednění zábradelních zídek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným plně odstranění	m2	6,480	78,60	509,33	CS ÚRS 2018 01
61	K	348361216	Výztuž zábradelních zídek a podezdívek z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,037	67 700,00	2 504,90	CS ÚRS 2018 01
VV		(7,7*4*1,2*0,617+1,4*7,7*5*0,222*1,2)*0,001 "věnec na zdi bezbariérové rampy, v.č. 4,5"			0,037			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce	21 230,00				
45	K	435123902	Montáž schodišťových ramen s nesvařovanými spoji, v budovách výšky do 18 m, hmotnosti přes 2 do 5 t	kus	1,000	1 230,00	1 230,00	CS ÚRS 2018 01
VV			1 "rameno u bezbariérové rampy, v.č. 4, 5"	1,000				
46	M	R59371	rameno schodišťové ŽB, šířky 1,5 m, 8 stupňů výšky 160, délky stupně 300 mm	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
VV			1 "schodišťové rameno dle v.č. 4 a 5"	1,000				
D 5			Komunikace pozemní	8 947,66				
37	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	8,470	64,10	542,93	CS ÚRS 2018 01
VV			7,7*1,1 "Sk10, frakce 0-63, bezbariérová rampa, v.č. 3"	8,470				
36	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	5,930	92,40	547,93	CS ÚRS 2018 01
VV			(10,1+0,5*2)*(1,7+0,5)-1,45*3 "prostor pro provedení bezbariérové rampy a schodů, v.č. 4, 5"	20,070				
VV			-1,4*10,1 "rampa, v.č. 4, 5"	-14,140				
VV			Součet "zbytek pro dodláždění"	5,930				
34	K	564710011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	8,470	65,60	555,63	CS ÚRS 2018 01
VV			7,7*1,1 "Sk10, bezbariérová rampa, v.č. 3"	8,470				
50	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	5,930	437,00	2 591,41	CS ÚRS 2018 01
VV			(10,1+0,5*2)*(1,7+0,5)-1,45*3 "prostor pro provedení bezbariérové rampy a schodů, v.č. 4, 5"	20,070				
VV			-1,4*10,1 "rampa, v.č. 4, 5"	-14,140				
VV			Součet "zbytek pro zpětné zadláždění"	5,930				
26	K	596211121	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	8,470	258,00	2 185,26	CS ÚRS 2018 01
VV			7,7*1,1 "Sk10, bezbariérová rampa, v.č. 3"	8,470				
27	M	59245008	dlažba skladebná betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	8,639	268,20	2 316,98	CS ÚRS 2018 01
28	K	596211124	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	8,470	24,50	207,52	CS ÚRS 2018 01
VV			7,7*1,1 "Sk10, bezbariérová rampa, v.č. 3"	8,470				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 578,71				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	5,000	232,00	1 160,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těžného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.								
PSC								
VV 1,6+1,2+1,8+0,4 "obrubník podél úpravy bezbariérové rampy, v.č. 5" 5,000								
75	M	59217007	obrubník betonový parkový 50x8x20cm	m	5,100	147,00	749,70	CS ÚRS 2018 01
VV 5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství 5,100								
48	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých zhotovených na místě	m	9,400	77,90	732,26	CS ÚRS 2018 01
VV 1,5+2,1+2,7+3,1 "v.č. 5 - předsazené schody" 9,400								
49	K	963053936	Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen samonosných	m2	4,350	905,00	3 936,75	CS ÚRS 2018 01
VV 1,45*3 "předsazené schodiště, v.č. 5" 4,350								
D 997 Přesun sutě 32 066,41								
11	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	16,178	383,00	6 196,17	CS ÚRS 2018 01
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	16,178	215,00	3 478,27	CS ÚRS 2018 01
15	K	997013509	Odvoz suti 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	744,188	9,35	6 958,16	CS ÚRS 2018 01
VV 16,178*46 744,188								
14	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	16,178	304,00	4 918,11	CS ÚRS 2018 01
VV 16,178 16,178								
13	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	16,178	650,00	10 515,70	CS ÚRS 2018 01
VV 16,178 16,178								
D 998 Přesun hmot 6 215,52								
67	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	25,898	240,00	6 215,52	CS ÚRS 2018 01
D PSV Práce a dodávky PSV 314 413,53								
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 5 208,39								
51	K	711491273	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše svislé S z nopové fólie	m2	20,020	49,40	988,99	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2*(10,01*(0,8+0,2)) "nopová fólie u bezbariérové rampy, v.č. 4, 5"		20,020			
52	M	28323006	fólie drenážní nopová s textilií v 8mm tl 0,6mm š 2,0m	m2	24,024	175,00	4 204,20	CS ÚRS 2018 01
VV			20,02*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		24,024			
68	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017	894,00	15,20	CS ÚRS 2018 01
D 767			Konstrukce zámečnické				309 205,14	
70	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	1,200	48,60	58,32	CS ÚRS 2018 01
VV			0,8*1,5 "pororošťová rohož před vstup, v.č. 5"		1,200			
71	M	69752035	rohož vstupní samonosná kovová - škrabák	m2	1,200	2 350,00	2 820,00	CS ÚRS 2018 01
72	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů	m	4,600	75,10	345,46	CS ÚRS 2018 01
VV			2*0,8+2*1,5 "pororošťová rohož před vstup, v.č. 5"		4,600			
73	M	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-Al	m	4,600	307,00	1 412,20	CS ÚRS 2018 01
77	K	R76667	Dodávka a montáž pozinkovaného zábradlí (pro rampu a schodiště) ukotvené do betonové zdi z boku - ozn. Z2	kus	1,000	64 000,00	64 000,00	
VV			1 "ozn. Z2, v.č. 4, 5 a 19"		1,000			
44	K	R76799	Dodávka a montáž hliníkové prosklené střechy se sloupky a zasklení bezpečnostním sklem	ks	1,000	240 000,00	240 000,00	
VV			1 "dle PD, v.č. 4,5 a 19 s popisem prvku označeného prvku Z1"		1,000			
69	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,527	1 080,00	569,16	CS ÚRS 2018 01