

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Přístavba MŠ Nový Hrádek 2019 MF

Objekt:

2015_043 - Přístavba MŠ Nový Hrádek

Soupis:

SO 01d - příprava stavby a slaboproud

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

246 837,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	246 837,51	21,00%	51 835,88
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

298 673,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístavba MŠ Nový Hrádek 2019 MF

Objekt:

2015_043 - Přístavba MŠ Nový Hrádek

Soupis:

SO 01d - příprava stavby a slaboproud

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

246 837,51

HSV - Práce a dodávky HSV

122 230,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

45 114,01

997 - Přesun sutě

77 116,58

PSV - Práce a dodávky PSV

124 606,92

742 - Elektroinstalace - slaboproud

124 606,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba MŠ Nový Hrádek 2019 MF

Objekt:

2015_043 - Přístavba MŠ Nový Hrádek

Soupis:

SO 01d - příprava stavby a slaboproud

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

246 837,51

D HSV

Práce a dodávky HSV

122 230,59

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

45 114,01

20	K	981011414	Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, tvárnic na maltu cementovou nebo z betonu prostého s podílem konstrukcí přes 20 do 25 %	m3	78,733	573,00	45 114,01	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m3 obestavěného prostoru. 2. Procentuální podíl konstrukcí se stanoví podle článku 3503 Všeobecných podmínek části B01. 3. Celkový objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodišťových, středních nosných zdí, schodišť a stropů. Od celkového objemu se neodečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k nášlapné ploše podlahové konstrukce, která na ní spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlaky a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty. 4. Pro volbu cen je rozhodující objemově převládající druh zdiva svislých nosných konstrukcí demolovaného objektu. 5. Ceny jsou určeny pro demolice budov výšky do 35 m. Tato výška je určena svislou vzdáleností nejvyšší hrany římsy, popř. atiky a nejnižšího bodu přilehlého terénu.

PSC

VV

2,2*7*3,83+1,9*3,15*3,3 "v.č. 5 = žluté konstrukce"

78,733

D 997

Přesun sutě

77 116,58

21	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	37,005	383,00	14 172,92	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.								
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	37,005	215,00	7 956,08	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.								
23	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	1 369,185	9,35	12 801,88	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.								
VV			37,005*37	1 369,185				
24	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	37,005	1 140,00	42 185,70	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.								
VV			37,005	37,005				
D PSV Práce a dodávky PSV							124 606,92	
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							124 606,92	
3	K	R742007b	Montáž + instalace, zaučení, odlazení	ks	1,000	16 000,00	16 000,00	
VV			1 "zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"	1,000				
2	K	R742013b	Zednické práce (sekání)	ks	1,000	3 200,00	3 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	1	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		1,000			
4	K	R742014b	Dveřní stanice pro D2, 8x zvonek, CCD 1/3", nerez ocel, RFID čtečka, IP45, 1-zámek	ks	2,000	5 376,00	10 752,00	
	VV	2	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		2,000			
5	K	R742015b	Bytový monitor pro D2, barevné TFT 4.3", dotyk. tlačítka, handset, 2-drát,CZ	ks	4,000	3 600,00	14 400,00	
	VV	4	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		4,000			
6	K	R742016b	Rozbočovač hlavního vedení, vhodný pro rozbočení hlavního vedení do stoupaček D2, 1:4	ks	1,000	760,00	760,00	
	VV	1	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		1,000			
7	K	R742017b	Připojení 2 CCTV kamer (pomocí DPA-D2-CCU až 4 CCTV) k D2 sběrnici, DIN rail	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV	1	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		1,000			
8	K	R742018b	Napájecí adaptér, montáž na DIN lištu, 24V DC, regulovatelný 21,6V - 26,4V, proud 4,5A	ks	1,000	520,00	520,00	
	VV	1	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		1,000			
9	K	R742019b	Injektor napájení k D22 2-drátové sběrnici, DIN rail, 24V DC/24V DC	ks	1,000	360,00	360,00	
	VV	1	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		1,000			
10	K	R742020b	CCTV kamera, 2 Mpix, IR30m, IP66, TrueWDR	ks	1,000	4 480,00	4 480,00	
	VV	1	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		1,000			
11	K	R742021b	kabel UTP	m	651,000	11,20	7 291,20	
	VV	651	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č.5 a 6/SL"		651,000			
12	K	R742022b	Montážní materiál	ks	1,000	800,00	800,00	
	VV	1	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		1,000			
13	K	R742023b	Elektrický dveřní otvírač	ks	1,000	1 600,00	1 600,00	
	VV	1	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		1,000			
14	K	R742024b	Elektromechanický samozamykací zámek	ks	3,000	16 800,00	50 400,00	
	VV	3	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		3,000			
15	K	R742025b	Dělený 4hran	ks	3,000	320,00	960,00	
	VV	3	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		3,000			
16	K	R742026b	Kabelová dveřní průchodka	ks	3,000	1 600,00	4 800,00	
	VV	3	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		3,000			
17	K	R742027b	Protiplech	ks	3,000	360,00	1 080,00	
	VV	3	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		3,000			
18	K	R742028b	Hlásič kouře (baterie)	ks	5,000	800,00	4 000,00	
	VV	5	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		5,000			
19	K	R742029b	Přepínač zámku (trvalé otevření) + přís.	ks	2,000	800,00	1 600,00	
	VV	2	"zabezpečení, popis v projektu slaboproudu, v.č. 5 a 6/SL"		2,000			
1	K	998742102	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,195	3 096,00	603,72	CS ÚRS 2018 01