

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Umístění přístřešku ESO pro bojová vozidla

Objekt:

01 - Zpevněné plochy s přístřeškem

KSO:

Místo: Králíky

CC-CZ:

Datum: 20. 2. 2024

Zadavatel:

Město Králíky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VAKSTAV spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí

IČ:

45537186

DIČ:

CZ45537186

Projektant:

A.D.S. Rokycany s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

A.D.S. Rokycany s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

764 149,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	764 149,30	21,00%	160 471,35
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

924 620,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Umístění přístřešku ESO pro bojová vozidla

Objekt:

01 - Zpevněné plochy s přístřeškem

Místo: Králíky

Datum: 20. 2. 2024

Zadavatel: Město Králíky

Projektant: A.D.S. Rokycany
s.r.o.

Uchazeč: VAKSTAV spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí

Zpracovatel: A.D.S. Rokycany
s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

764 149,30

HSV - Práce a dodávky HSV

764 149,30

1 - Zemní práce

343 606,31

2 - Zakládání

406 993,48

998 - Přesun hmot

13 549,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Umístění přístřešku ESO pro bojová vozidla

Objekt:

01 - Zpevněné plochy s přístřeškem

Místo: Králíky

Datum: 20. 2. 2024

Zadavatel: Město Králíky

Projektant: A.D.S. Rokycany
s.r.o.

Uchazeč: VAKSTAV spol. s r.o. Jablonné n. Orlicí

Zpracovatel: A.D.S. Rokycany
s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**764 149,30**

D HSV Práce a dodávky HSV - Práce a dodávky HSV

764 149,30

D 1 Zemní práce - Zemní práce

343 606,31

1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	162,000	49,60	8 035,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně					
	VV		ŽB panely					
	VV		622		622,000			
	VV		stávající komunikace					
	VV		-460		-460,000			
	VV		Součet		162,000			
2	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	172,830	240,00	41 479,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně					
	VV		ŽB panely					
	VV		622*(0,465-0,2)		164,830			
	VV		zhlaví pilot					
	VV		1*1*0,4*10*2		8,000			
	VV		Součet		172,830			
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	460,424	210,00	96 689,04	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
4	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	460,424	138,00	63 538,51	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3					
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	828,763	80,00	66 301,04	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		460,424*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		828,763			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	460,424	18,20	8 379,72	CS ÚRS 2024 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky					
7	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	162,000	14,40	2 332,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozprostření a urovnění ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	622,000	91,40	56 850,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně					
	VV		ŽB panely					
	VV		622		622,000			
	VV		Součet		622,000			
	D	2	Zakládání - Zakládání				406 993,48	
9	K	226211113	Vrty velkopřilové svislé zapažené D přes 400 do 450 mm hl od 0 do 5 m hornina III	m	32,000	3 280,00	104 960,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Velkopřilové vrty náběrovým vrtáním svislé zapažené ocelovými pažnicemi průměru přes 400 do 450 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. III					
	VV		délka piloty					
	VV		1,6*2*10		32,000			
	VV		Součet		32,000			
10	K	231212112	Zřízení pilot svislých zapažených D přes 450 do 650 mm hl od 0 do 10 m s vytažením pažnic z betonu železového	m	32,000	2 220,00	71 040,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zřízení pilot svislých zapažených D přes 450 do 650 mm hl od 0 do 10 m s vytažením pažnic z betonu železového					
	VV		délka piloty					
	VV		1,6*2*10		32,000			
	VV		Součet		32,000			
11	M	58932908	beton C 20/25 X0,XC1-2 kamenivo frakce 0/8	m3	4,576	15 630,00	71 522,88	CS ÚRS 2024 01
	PP		beton C 20/25 X0,XC1-2 kamenivo frakce 0/8					
	VV		průřez piloty*délka piloty*ztrátne					
	VV		1,6*2*10*0,13*1,1		4,576			
	VV		Součet		4,576			
12	K	231611114	Výztuž pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 10 505	t	0,206	75 100,00	15 470,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výztuž pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 10 505					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		průřez piloty*délka piloty*ztratiné*spotřeba					
	VV		1,6*2*10*0,13*1,1*0,045		0,206			
	VV		Součet		0,206			
13	K	232121111R	Hlavice pr. 1000 mm výšky 0,4 m	kus	20,000	7 200,00	144 000,00	
	PP		Hlavice pr. 1000 mm výšky 0,4 m					
	VV		zhlaví piloty					
	VV		2*10		20,000			
	VV		Součet		20,000			
	D	998	Přesun hmot - Přesun hmot				13 549,51	
14	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	11,348	1 194,00	13 549,51	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					