

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
MŠ Kunratice - snížení energetické náročnosti - 1. etapa

Objekt:
2024-029-02 - Vnější povrchy - fasáda

Soupis:
2024-029-02-08 - Lešení pro fasádu a střechu

KSO:
Místo: MŠ Kunratice

CC-CZ:
Datum: 18.06.2024

Zadavatel:
Městská část Praha Kunratice, Předškolní 880/1

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
START Zelený s.r.o.

IČ: 08731314
DIČ: CZ08731314

Projektant:
di5 architekti, inženýři, s.r.o. Koubkova 11, Praha 2

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Dana Mlejnková

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatížením položek (popisu činnosti) dle přílohy stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2024/I. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a dle výkresů.

Cena bez DPH			835 487,27
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	835 487,27	21,00%	175 452,33
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 010 939,60
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MŠ Kunratice - snížení energetické náročnosti - 1. etapa

Objekt: 2024-029-02 - Vnější povrchy - fasáda

Soupis: **2024-029-02-08 - Lešení pro fasádu a střechu**

Místo: MŠ Kunratice

Datum: 18.06.2024

Zadavatel: Městská část Praha Kunratice, Předškolní 880/1

Projektant: di5
architekti, inženýři, s.r.
o. Koubkova 11, Praha
2

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Dana Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

835 487,27

HSV - Práce a dodávky HSV

835 487,27

94 - Lešení a stavební výtahy- předpoklad - 150 dní

835 487,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba: MŠ Kunratice - snížení energetické náročnosti - 1. etapa

Objekt: 2024-029-02 - Vnější povrchy - fasáda

Soupis: **2024-029-02-08 - Lešení pro fasádu a střechu**

Místo: MŠ Kunratice

Datum: 18.06.2024

Zadavatel: Městská část Praha Kunratice, Předškolní 880/1

Projektant: di5
architekti, inženýři, s.r.
o. Koubkova 11, Praha
2

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Dana Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

835 487,27

D HSV Práce a dodávky HSV

835 487,27

D 94 Lešení a stavební výtahy- předpoklad - 150 dní

835 487,27

1	K	941111131	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky do 10 m montáž	m2	1 372,721	90,00	123 544,89	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111131

VV			lešení řadové					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)				465,103	
VV			jih					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)				25,001	
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(3,21+2,09)*(11,9-1)				57,770	
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			6,57*(11,9-1-3,33)				49,735	
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)				206,080	
VV			západ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)				432,512	
VV			sever					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)				97,603	
VV			sever					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			5,74*(11,45-1-3,67)				38,917	
			sever					
			Součet				1 372,721	
2	K	941111231	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	411 816,300	1,30	535 361,19	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111231					
			lešení řadové					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)				465,103	
			jih					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)				25,001	
			východ					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(3,21+2,09)*(11,9-1)				57,770	
			východ					
			fasáda					
			lešení řadové					
			6,57*(11,9-1-3,33)				49,735	
			východ					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)				206,080	
			západ					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)				432,512	
			sever					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)				97,603	
			sever					
			fasáda					
			lešení řadové					
			5,74*(11,45-1-3,67)				38,917	
			sever					
			lešení řadové					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)				465,103	
			jih					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)				25,001	
			východ					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(3,21+2,09)*(11,9-1)				57,770	
			východ					
			fasáda					
			lešení řadové					
			6,57*(11,9-1-3,33)				49,735	
			východ					
			fasáda					
			lešení řadové					
			(2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)				206,080	
			západ					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)		432,512			
	VV		sever					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)		97,603			
	VV		sever					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		5,74*(11,45-1-3,67)		38,917			
	VV		sever					
	VV		Součet			2 745,442		
	VV		2745,442*150 'Přepočtené koeficientem množství			411 816,300		
3	K	941111831	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky do 10 m demontáž	m2	1 372,721	45,00	61 772,45	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111831					
	VV		lešení řadové					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)		465,103			
	VV		jih					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)		25,001			
	VV		východ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(3,21+2,09)*(11,9-1)		57,770			
	VV		východ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		6,57*(11,9-1-3,33)		49,735			
	VV		východ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)		206,080			
	VV		západ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)		432,512			
	VV		sever					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)		97,603			
	VV		sever					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		5,74*(11,45-1-3,67)		38,917			
	VV		sever					
	VV		Součet		1 372,721			
4	K	944511111	Sít' ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž	m2	1 372,721	26,00	35 690,75	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944511111					
	VV		lešení řadové					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)		465,103			
	VV		jih					
	VV		fasáda					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			lešení řadové					
VV			(1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)		25,001			
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(3,21+2,09)*(11,9-1)		57,770			
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			6,57*(11,9-1-3,33)		49,735			
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)		206,080			
VV			západ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)		432,512			
VV			sever					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)		97,603			
VV			sever					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			5,74*(11,45-1-3,67)		38,917			
VV			sever					
VV			Součet		1 372,721			
5	K	944511211	Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití	m2	205 908,150	0,01	2 059,08	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944511211					
VV			lešení řadové					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)		465,103			
VV			jih					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)		25,001			
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(3,21+2,09)*(11,9-1)		57,770			
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			6,57*(11,9-1-3,33)		49,735			
VV			východ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)		206,080			
VV			západ					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)		432,512			
VV			sever					
VV			fasáda					
VV			lešení řadové					
VV			(3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)		97,603			
VV			sever					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV 5,74*(11,45-1-3,67)		38,917			
			VV sever					
			VV Součet		1 372,721			
			VV 1372,721*150 'Přepočtené koeficientem množství		205 908,150			
6	K	944511811	Stř ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž	m2	1 372,721	5,00	6 863,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944511811					
			VV lešení řadové					
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV (1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)		465,103			
			VV jih					
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV (1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)		25,001			
			VV východ					
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV (3,21+2,09)*(11,9-1)		57,770			
			VV východ					
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV 6,57*(11,9-1-3,33)		49,735			
			VV východ					
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV (2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)		206,080			
			VV západ					
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV (1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)		432,512			
			VV sever					
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV (3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)		97,603			
			VV sever					
			VV fasáda					
			VV lešení řadové					
			VV 5,74*(11,45-1-3,67)		38,917			
			VV sever					
			VV Součet		1 372,721			
7	K	949511111	Podchod u trubkových lešení zřizovaný současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m montáž	m	3,000	2 300,00	6 900,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949511111					
			VV 2 podchody					
			VV 1,5*2		3,000			
			VV Součet		3,000			
8	K	949511211	Podchod u trubkových lešení zřizovaný současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m příplatek k ceně za každý den použití	m	450,000	14,60	6 570,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949511211					
			VV 2 podchody					
			VV 1,5*2		3,000			
			VV Součet		3,000			
			VV 3*150 'Přepočtené koeficientem množství		450,000			
9	K	949511811	Podchod u trubkových lešení zřizovaný současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m demontáž	m	3,000	1 150,00	3 450,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949511811					
			VV 2 podchody					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,5*2				3,000	
	VV		Součet				3,000	
10	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	1 372,721	15,26	20 947,72	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/993111111					
	VV		lešení řadové					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)		465,103			
	VV		jih					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)		25,001			
	VV		východ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(3,21+2,09)*(11,9-1)		57,770			
	VV		východ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		6,57*(11,9-1-3,33)		49,735			
	VV		východ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)		206,080			
	VV		západ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)		432,512			
	VV		sever					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)		97,603			
	VV		sever					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		5,74*(11,45-1-3,67)		38,917			
	VV		sever					
	VV		Součet		1 372,721			
11	K	993111119	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km	m2	6 863,605	4,71	32 327,58	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/993111119					
	VV		lešení řadové					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+39,67+1,5)*(11,9-1)		465,103			
	VV		jih					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(1,5+6,57+1,5+1,58-1+1,58-1)*(3,33-1)		25,001			
	VV		východ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		(3,21+2,09)*(11,9-1)		57,770			
	VV		východ					
	VV		fasáda					
	VV		lešení řadové					
	VV		6,57*(11,9-1-3,33)		49,735			
	VV		východ					
	VV		fasáda					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
WV			lešení řadové					
WV			(2,81+3,4+6,17+3,23+2,79)*(12,2-1)				206,080	
WV			západ					
WV			fasáda					
WV			lešení řadové					
WV			(1,5+19,69+16,99+1,5)*(11,9-1)				432,512	
WV			sever					
WV			fasáda					
WV			lešení řadové					
WV			(3,67+1+3,67+1)*(11,45-1)				97,603	
WV			sever					
WV			fasáda					
WV			lešení řadové					
WV			5,74*(11,45-1-3,67)				38,917	
WV			sever					
WV			Součet				1 372,721	
WV			1372,721*5 'Přepočtené koeficientem množství				6 863,605	