

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO01	Demolice haly
R:	01	Bourací práce původní haly

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				0,00
1	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	665,70000		0,00
Poznámka k položce: Strojní odbourání železobetonové základové desky tl.150 mm. 665,7 : 665,7						
				665,70000		
2	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	250,83000		0,00
Poznámka k položce: V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru. 665,7*0,15"štěrk pod deskou : 665,7*0,2"deska : (0,65*0,65*1,2)*9"patky : (0,66+1,6+1+1,6+1+1,7+1+1,6+0,9)*1,2"patky : 250,83						
				250,83000		
3	10364100	Zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	401,32800		0,00
250,83*1,6 : 401,328						
				401,33000		
4	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	250,83000		0,00
Poznámka k položce: Dovození zeminy pro zásyp a terénní úpravu ze skládky vzdálené 1,5 - 2 km. 665,7*0,15"štěrk pod deskou : 665,7*0,2"deska : (0,65*0,65*1,2)*9"patky : (0,66+1,6+1+1,6+1+1,7+1+1,6+0,9)*1,2"patky : 250,83						
				250,83000		
5	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovností přes 150 do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	665,70000		0,00
Poznámka k položce: Na konci demolice.						
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
6	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	150,97500		0,00
Poznámka k položce: Strojní odbourání železobetonové základové desky tl. 200 mm a patek. 665,7*0,2"deska : (0,65*0,65*1,2)*9"patky : (0,66+1,6+1+1,6+1+1,7+1+1,6+0,9)*1,2"patky : 150,975						
				150,97500		
7	966073122	Demontáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v přes 6 do 12 m	m2	711,98000		0,00
s kovovým odpadem bude nakládáno dle platných směrnic zadavatele (9,7*2)*36,7 : 711,98						
				711,98000		
8	968072559	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2	m2	80,13000		0,00
s kovovým odpadem bude nakládáno dle platných směrnic zadavatele 4*3,6*2 : 5,9*8,7 : 80,13						
				80,13000		
9	966071131	Demontáž ocelových kcí hmotnosti do 5 t z profilů hmotnosti přes 30 kg/m	t	37,79500		0,00
s kovovým odpadem bude nakládáno dle platných směrnic zadavatele (8,3*35,412)*18*0,001"sloup 160/160 S1 : (8,3*41,65)*18*0,001"sloup D230 S1 : ((9*4+9,5*4)*29,791)*1*0,001"sloup D150 S2 : (36,4*54,2)*2*0,001"I300 S4 : (1*76,1)*18*0,001"I350 S4 : (9,7*56)*18*0,001"vazníky - šikmé : (36,66*56)*3*0,001"vazníky - vodorovné (hřeben, boky) : (1,5*54,2)*16*0,001"I300 opěrné : (36,66*3,460)*12*0,001"oc. latě - jackl 40/30 : 37,795						
				37,79500		
10	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	1,50000		0,00
3*0,5 : 1,5						
				1,50000		
11	966074114	Demontáž prosvětlovacích pásů stěn z ocelových ráků s výplní polykarbonátovou deskou pl přes 15 m2	m2	122,00000		0,00
122 : 122						
				122,00000		

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO01	Demolice haly
R:	01	Bourací práce původní haly

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
12	946113118	Montáž pojezdných věží trubkových/dílcových o ploše přes 5 m2 v přes 7,6 do 8,6 m	kus	4,00000		0,00
13	946113218	Příplatek k pojezdným věžím o ploše přes 5 m2 v přes 7,6 do 8,6 m za každý den použití	kus	28,00000		0,00
14	946113818	Demontáž pojezdných věží trubkových/dílcových o ploše přes 5 m2 v přes 7,6 do 8,6 m	kus	4,00000		0,00
15	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m	den	7,00000		0,00
Díl: 997		Přesun sutě				0,00
16	997006002	Strojové třídění stavebního odpadu	t	630,98200		0,00
17	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	630,98200		0,00
18	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12 619,64000		0,00

12619,64 :
12619,6412 619,64000

19	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m	t	630,98200		0,00
20	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	363,85000		0,00

Poznámka k položce:
Položka 981511114 - Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním: 150,975 m3, 363,850 t

21	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	147,32700		0,00
----	-----------	---	---	-----------	--	------

Poznámka k položce:
Položka 962032241 - Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3: 11,5 m3, 2,925 t

22	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	193,05300		0,00
----	-----------	---	---	-----------	--	------

Poznámka k položce:
Položka 113107222 - Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2: 308 m2, 89,32 t

23	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	17,72900		0,00
----	-----------	---	---	----------	--	------

Poznámka k položce:
Oddíl Konstrukce tesařské: 17,729 t

24	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	2,44000		0,00
----	-----------	--	---	---------	--	------

Poznámka k položce:
Položka 966074114 - Demontáž prosvětlovacích pásů stěn z ocelových ráků s výplní polykarbonátovou deskou pl přes 15 m2: 122 m2, 2,440 t

Díl: 762		Konstrukce tesařské				0,00
----------	--	---------------------	--	--	--	------

25	762112811	Demontáž stěn a příček z polohraněného řeziva nebo tyčoviny	m2	73,60000		0,00
----	-----------	---	----	----------	--	------

(36,8*1)*2 :
73,673,60000

26	762132811	DeMontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně	m2	577,00000		0,00
----	-----------	---	----	-----------	--	------

(7,9*36,519)*2 :
577577,00000

27	762751810	Demontáž prostorových vázaných kcí na hladko z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	664,00000		0,00
----	-----------	---	---	-----------	--	------

8,3*80"dř. sloupy S3 :
664664,00000

Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00
----------	--	-----------------------	--	--	--	------

28	767134802	Demontáž oplechování stěn šroubovaných	m2	166,00000		0,00
----	-----------	--	----	-----------	--	------

s kovovým odpadem bude nakládáno dle platných směrnic zadavatele
166"štitová stěna vč. vrat :
166166,00000

Díl: 21-M		Elektromontáže				0,00
-----------	--	----------------	--	--	--	------

29	218190403	Demontáž rozvaděčů vn vnitřních 22 kV bez odpojení vodičů	kus	1,00000		0,00
----	-----------	---	-----	---------	--	------

30	218203403	Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního stropního přisazeného 1 zdroj s krytem	kus	9,00000		0,00
----	-----------	---	-----	---------	--	------

31	218812001	Demontáž kabelů Cu plných nebo laněných kulatých do 1 kV žíly 2x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez odpojení vodičů uložených volně nebo v liště	m	75,00000		0,00
----	-----------	--	---	----------	--	------

37 :
9*2 :
10 :
10 :
7575,00000

Díl: VRN9		Ostatní náklady				0,00
-----------	--	-----------------	--	--	--	------

32	111010011700	Kolový jeřáb nosnost 20 t	Sh	24,00000		0,00
----	--------------	---------------------------	----	----------	--	------

Celkem						0,00
--------	--	--	--	--	--	------

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO01	Demolice haly
R:	01	Bourací práce původní haly

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				0,00
1	113107630	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	329,70000		0,00
		dešťová kanalizace : 1,000*89,7		89,70000		
		rozšíření o nový základ : (22,000*2+38,000*2)*2,000		240,00000		
2	113108407	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 7 cm	m2	329,70000		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 329,70000		329,70000		
3	131201112	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	409,50000		0,00
		jáma na halu : 0,500*(38,000+1,000)*(20,000+1,000)		409,50000		
4	131201119	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	204,75000		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 409,50000*0,5		204,75000		
5	132201211	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	57,40800		0,00
		dešťová kanalizace (hl.: lože + roura + zásyp) : 0,800*(0,100+0,150+0,300+0,250)*89,70		57,40800		
6	132201219	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	28,70400		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 57,40800*0,5		28,70400		
7	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	90,16800		0,00
		dle pravidel, nad 100m3 ->8% :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 409,50000*0,08		32,76000		
		do 100m3 -> 100% :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 57,40800		57,40800		
8	162301101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	94,88000		0,00
		zemina ponechaná na zásypy -> odvoz + přívoz :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 47,44000*2		94,88000		
9	167101102	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství nad 100 m3	m3	466,90800		0,00
		zásypy :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 47,44000		47,44000		
		odvoz na skládku :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 419,46800		419,46800		
10	171201201	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	466,90800		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 409,50000		409,50000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 57,40800		57,40800		
11	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	47,44000		0,00
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu				
		zásyp základů vytěženou zeminou : 0,500*21,000*0,500*2		10,50000		
		0,500*38,000*0,500*2		19,00000		
		dešťová kanalizace : 0,800*0,250*89,70		17,94000		
12	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	32,29200		0,00
		dešťová kanalizace obsyp a zásyp kamenivem : 89,70*0,800*(0,150+0,300)		32,29200		
13	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	831,76000		0,00
		hala : 20,000*38,000		760,00000		
		kanál : 0,800*89,700		71,76000		
14	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	419,46800		0,00
		Cena dle Pískovny Černovice. www.piskovna-cernovice.cz				
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 419,46800		419,46800		
15	162701100Rpol	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4, rozvoz na okolní skládky	m3	419,46800		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 57,40800		57,40800		
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 409,50000		409,50000		
		zemina ponechaná na zásypy :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 47,44000*-1		-47,44000		
16	583324801	Kamenivo těžené 4/8	t	51,50574		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 32,29200*1,45		46,82340		
		Koeficient ztratiné: 0,1		4,68234		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00
17	271571111	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného fr. 0-32	m3	272,00000		0,00
		deska : 16,000*34,000*0,500		272,00000		
18	273321611	Železobeton základových desek C 30/37	m3	5,85000		0,00
		betonový nájezd : (3,000*0,250/2)*5,200		1,95000		
		malý základ na betonový nájezd : 5,200*3,000*0,250		3,90000		
19	273351215	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	25,66000		0,00
		0,550*(5,200+3,000*2)		6,16000		
		3,000*5,200*1,25		19,50000		
20	273351216	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	25,66000		0,00
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 25,66000		25,66000		
21	273361921	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KH 30, drát d 6,0 mm, oko 100 x 100 mm	t	0,15984		0,00
		3ks 6/100/100, 2x3m, ve dvou vrstvách -> 6ks : 26,64*2*3/1000		0,15984		
22	274321411	Železobeton základových pasů C 25/30	m3	108,00000		0,00
		2,000*(38,000*2+16,000*2)*0,500		108,00000		
23	274351215	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	118,80000		0,00
		(20,000*2+38,000*2)*0,550		63,80000		

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(16,000*2+34,000*2)*0,550		55,00000		
24	274351216	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	118,80000		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 118,80000		118,80000		
25	274361921	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí KY 80, drát d 8,0 mm, oko 150 x 150 mm	t	3,71615		0,00
		horní a dolní výztuž základu : ((2,000-0,035*2)*38,000)*2*5,40/1000*1,35*2		2,13859		
		((2,000-0,035*2)*16,000)*2*5,40/1000*1,35*2		0,90046		
		boky : (0,500-0,035*2)*38,000*2*5,40/1000*1,35		0,23824		
		(0,500-0,035*2)*34,000*2*5,40/1000*1,35		0,21316		
		(0,500-0,035*2)*16,000*2*5,40/1000*1,35		0,10031		
		(0,500-0,035*2)*20,000*2*5,40/1000*1,35		0,12539		
26	289970111	Vrstva geotextilie 300g/m2	m2	544,00000		0,00
		16,000*34,000		544,00000		
27	271571111Rpol	Zbavení povrchu ostrých kousků šterku a uhlazení, aby nedošlo k porušení PE fólie	m2	544,00000		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 544,00000		544,00000		
28	271571112Rpol	Příplatek za provedení šikmé nájezdové rampy do haly	m2	15,60000		0,00
		3,000*5,200		15,60000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00
29	311261100Rpol	Skládané bloky z prostého betonu, o rozměrech 40x80x80cm, beton C30/37 XF4 S3	kus	75,00000		0,00
		Cena obsahuje výrobu, dodávku a montáž bloků.				
30	311261131Rpol	Skládané bloky z prostého betonu, o rozměrech 80x80x80cm, beton C30/37 XF4 S3	kus	39,00000		0,00
		Cena obsahuje výrobu, dodávku a montáž bloků.				
31	311261141Rpol	Skládané bloky z prostého betonu, o rozměrech 120x80x80cm, beton C30/37 XF4 S3	kus	4,00000		0,00
		Cena obsahuje výrobu, dodávku a montáž bloků.				
32	311261142Rpol	Skládané bloky z prostého betonu, o rozměrech 160x80x40 cm, beton C30/37 XF4 S3	kus	308,00000		0,00
		Cena obsahuje výrobu, dodávku a montáž bloků.				
33	311261143Rpol	Skládané bloky z prostého betonu, o rozměrech 120x80x40 cm, beton C30/37 XF4 S3	kus	14,00000		0,00
		Cena obsahuje výrobu, dodávku a montáž bloků.				
34	311261150Rpol	Kotvení bloků se základem a střechou	m	140,00000		0,00
		Cena obsahuje dodávku a montáž kotvicích prvků, příložek, pásků atd.				
		Ocelová pásovina S235: délka 3 900 mm, šířka 100 mm, tloušťka 15 mm. Celkem 36 kusů, všechny pozinkované				
		Kotvení:				
		Se základem - Pomocí závitové tyče 40 cm nebo roxoru M30, který bude ukotven do hloubky 30 cm (10 cm) nad povrch a následně přivařen k pásovině. – spoj se matla asfaltem				
		Pásovina s blokem lze kotvit šroubem Hilti HUS3-H 14x150 mm nebo závitová na chemii M20, 250ks				
		Každá pásovina bude kotvena do středu bloku podle jedné z výše uvedených variant. Součástí prací je nejen instalace a kotvení, ale také použití plošiny a další nezbytné činnosti.				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				0,00
35	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	7,17600		0,00
		dešťová kanalizace : 89,70*0,800*0,100		7,17600		
36	44117Rpol	D+M střešní ocelové konstrukce haly	m2	672,25165		0,00

Pozinkovaná ocel, profily válované za studena z žárově pozinkovaných pásů z oceli, Spoje prováděné pomocí pozinkovaných metrických šroubů.
Sekundární nosné konstrukce střechy jsou ocelové vaznice ze Z-profilů za studena tvarované a pozinkované.

Primární nosná kce střechy jsou ocelové příhradové nosníky, plnostěnné nosníky ve štítech. Nosníky jsou stabilizované vaznicemi a střešními ztužidly příp. stabilizacemi. -> pozinko. ocel za studena.
Stěnová ztužidla jsou z táhel z ocelových plochých pásků z pozink. oceli za studena. Dále jsou součástí sloupy a vodorovné vzpěry.

Součástí této položky je:
Ocelová konstrukce včetně sekundární konstrukce
Střešní plech
Podhledový plech
Montáž celkem
Doprava
A veškeré kotvení

- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,
- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,
- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,
- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,
- očištění a ošetření úložných ploch,
- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,
- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,
- další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.), - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod., - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu. - veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí, - žárové zinkování, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím. 9,155*2*36,715672,25165				
37	44118Rpol	D+M svislé ocelové konstrukce haly	m2	356,33500		0,00

Pozinkovaná ocel, profily válované za studena z žárově pozinkovaných pásů z oceli, Spoje prováděné pomocí pozinkovaných metrických šroubů.
Sekundární nosné konstrukce střechy jsou ocelové vaznice ze Z-profilů za studena tvarované a pozinkované.

Primární nosná kce střechy jsou ocelové příhradové nosníky, plnostěnné nosníky ve štítech. Nosníky jsou stabilizované vaznicemi a střešními ztužidly příp. stabilizacemi. -> pozinko. ocel za studena.
Stěnová ztužidla jsou z táhel z ocelových plochých pásků z pozink. oceli za studena. Dále jsou součástí sloupy a vodorovné vzpěry.

Součástí této položky je:
Ocelová konstrukce včetně sekundární konstrukce
Stěnový venkovní plech
Vnitřní stěnový plech
Montáž celkem
Doprava

A veškeré kotvení

- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,
- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,
- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,
- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,
- očištění a ošetření úložných ploch,
- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,
- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,
- další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).
- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž,
- dodání spojovacího materiálu,
- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,

- podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení,
- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,

- montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,
- montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže,
- čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.),
- veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,
- veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,
- všechny druhy ocelového kotvení,
- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,
- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,
- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,
- výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou
- ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.,
- osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu.

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí, - žárové zinkování, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím. 3,050*(36,715*2+18,010*2) 1,250*9,005/2*2*2		333,82250 22,51250		
Díl: 5		Komunikace				0,00
38	566901111	Vyspravení podkladu po překopech štěrkopískem	m3	26,91000		0,00
		dešťová kanalizace : 1,000*89,7*0,300		26,91000		
39	572952112	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 7 cm	m2	89,70000		0,00
		dešťová kanalizace : 1,000*89,7		89,70000		
40	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	312,40000		0,00
		dešťová kanalizace : 2*89,7+1,00*5		184,40000		
		rozšíření o nový základ : (22,000*2+38,000*2)+2,000*4		128,00000		
41	577112114	Provedení asf.beton. krytu okolo haly ACO 11 tl.5cm	m2	105,00000		0,00
		ochránění hydroizolace, odvedení vody od haly				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				0,00
41	629992111	Zatmelení styčných spar mezi mostními prefabrikáty a konstrukcemi trvale pružným polyuretanovým tmelem	m	1 715,20000		0,00
		včetně vyčištění spar, provedení penetračního nátěru a vyplnění spar pěnou, pro spáry šířky do 15 mm. Jedná se o položku totožnou s technologickým postupem uvedeným v PD. podélné spáry 4ks (vněj. i vnitř.) : (18,000*2-5,200*2+16,400*2+36,800*2+35,200*2)*4 svislé, 4m vysoké (vněj. i vnitř.) : 86*4,000*2 žebra, podélné : 4*0,800*16*2 žebra svislé : 3,600*16*2		809,60000 688,00000 102,40000 115,20000		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				0,00
42	631315811	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 30/37 z betonu prostého XA2	m3	116,03200		0,00
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. deska : (35,200)*(16,400)*0,200 0,800*5,200*0,200 -0,800*0,800*0,200*2		115,45600 0,83200 -0,25600		
43	631316115	Postřik nových beton. podlah proti prvotn. vysych.	m2	580,16000		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 580,16000		580,16000		
44	631316211	Povrchový vsyp na betonové podlahy strojně hlazený posypová směs s korundem	m2	580,16000		0,00
		deska : (35,200)*(16,400) 0,800*5,200 -0,800*0,800*2		577,28000 4,16000 -1,28000		
45	631316231	Hlazení betonových mazanin, strojně	m2	580,16000		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 580,16000		580,16000		
46	631317210	Řezání dilatační spáry hl. 0-100 mm, železobeton	m	220,00000		0,00
47	631319175	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	116,03200		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 116,03200		116,03200		
48	631351101	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	1,56000		0,00
		0,300*5,200		1,56000		
49	631351102	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	1,56000		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 1,56000		1,56000		
50	631361921	Výztuž mazanin svařovanou sítí KY 80, drát d 8,0 mm, oko 150 x 150 mm	t	4,66142		0,00
		2,15x5m : Spodní výztuž desky : 8*9*58,05/1000*1,10 1*58,05/1000*1,10		4,59756 0,06386		
51	631361921	Výztuž mazanin bez materiálu	t	3,82906		0,00
		30kg/m3 : Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 116,03200*0,03 Koeficient : 0,10		3,48096 0,34810		
52	634601131	Zaplnění dilatačních spár mazanin asfaltem,š.30 mm	m	250,00000		0,00
53	13432655	Tyč ocelová L rovníramenná S235JR, rozměr 200 x 200 x 16 mm	t	0,27761		0,00
		ukonč. do vrat : 5,3*48,50/1000*1,08		0,27761		
54	31414930	Vlákna ocelová do betonu 1,00 x 50 mm	kg	4 003,10400		0,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 116,03200*30 Koeficient ztratiné: 0,15		3 480,96000 522,14400		
Díl: 8		Trubní vedení				0,00
55	831263195	Příplatek za zřízení kanal. přípojky DN 100 - 300	kus	1,00000		0,00
56	871313121	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 150	m	92,39100		0,00
		trouby + spád : 89,7*1,03		92,39100		
57	877353121	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	kus	4,00000		0,00

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
58	877313123	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	6,00000		0,00
59	28611260.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x1000	kus	103,00000		0,00
60	28651664.A	Koleno 87° PVC, KG 160 mm, SN 4 - 8	kus	6,00000		0,00
61	28651705.A	Odbočka 45° PVC, KG 160/160 mm, SN 4 - 8	kus	2,00000		0,00
62	28651755.A	Odbočka 87° PVC, KG 160/160 mm, SN 4 - 8	kus	2,00000		0,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				0,00
63	949101112	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	146,40000		0,00
				0,600*(18,000*2-5,200+16,400*2-5,200+36,800*2+35,200*2+1,300*16*2)		146,40000

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				0,00
64	952901221	Vyčištění průmyslových budov a objektů výrobních	m2	580,16000		0,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 580,16000		580,16000

65	953941312	Osazení požárního hasicího přístroje na stěnu	kus	4,00000		0,00
66	953941391	Revize požárního hasicího přístroje do 5 ks	kus	4,00000		0,00
67	953941395	Vystavení revizní zprávy-požární hasicí přístroj	kus	4,00000		0,00
68	953981206	Chemické kotvy, beton, hl.300 mm, M24, malta 2slož	kus	36,00000		0,00
69	4498411Rpol	Přístroj hasicí práškový 21A, 183B, C	kus	4,00000		0,00
70	73534001RPol	Tabulka bezpečnostní - hasicí přístroj fotoluminiscenční	kus	4,00000		0,00
71	73534101Rpol	Šipka k požárnímu zařizení fotoluminiscenční	kus	4,00000		0,00

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00
72	998014011	Přesun hmot, budovy mont. jednopodl.	t	3 309,42832		0,00

Díl: 711		Izolace proti vodě				0,00
73	711171559	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, fólií, volně včetně fólie PE, tl. 1,5 mm	m2	671,36000		0,00
				18,000*36,800		662,40000
				0,800*0,800*14		8,96000

74	711172559	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, fólií, volně včetně fólie PE, tl. 1,5 mm	m2	33,00000		0,00
				0,250*(36,800*2+18,000*2+0,800*14*2)		33,00000

75	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,95892		0,00
----	-----------	--	---	---------	--	------

Díl: 721		Vnitřní kanalizace				0,00
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	-------------

76	721242110	Lapač střešních splavenin PP HL600, kloub zápachová klapka, koš na listí, DN 125 mm	kus	4,00000		0,00
77	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,33520		0,00

Díl: 764		Konstrukce klempířské				0,00
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	-------------

78	764321240	Oplechování Pz říms pod nadříms. žlabem, rš 750 mm	m	73,43000		0,00
----	-----------	--	---	----------	--	------

[pod okapem :](#)
[36,715*2](#) [73,43000](#)

79	764352205	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 400 mm	m	73,43000		0,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 78 : 73,43000		73,43000

80	764359212	Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 125 mm	kus	4,00000		0,00
----	-----------	---	-----	---------	--	------

81	764391230	Závětná lišta z Pz plechu, rš 400 mm	m	36,62000		0,00
				9,155*4 36,62000		

82	764430260	Oplechování zdi z Pz plechu, rš 750 mm	m	125,60000		0,00
				přechod ze zdi na ocelovku : 125,60000		
				16,400*2+35,200*2+0,800*14*2		

83	764454203	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 120 mm	m	27,12000		0,00
				6,780*4 27,12000		

84	998764102	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	1,80974		0,00
----	-----------	---	---	---------	--	------

Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	-------------

85	767653240Rpol	D+M posuvných vrat 5200x6000 s unikovými dveřmi	kus	1,00000		0,00
----	---------------	---	-----	---------	--	------

[Pozinkovaná ocel, profily válované za studena z žárově pozinkovaných pásů z oceli, Spoje prováděné pomocí pozinkovaných metrických šroubů.](#)

[Součástí této položky je:](#)
[Vrata vč. ocelové zárubně, dveře v barvě vrat 800x1970 s panikovým zámkem, 3klíče](#)
[Montáž, seřízení](#)
[Doprava](#)

86	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2 500,00000		0,00
----	-----------	---	---	-------------	--	------

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00
-----------------	--	--	--	--	--	-------------

87	979999975	Poplatek za uložení, zemina a kamení s příměsí 10 % (cihla, beton), (skup.170504)	t	217,60200		0,00
				Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 217,60200		217,60200

88	979999995	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600 cm2, (skup.170302)	t	50,77380		0,00
				170 302		
				Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 50,77380		50,77380

89	979084216	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	268,37580		0,00
----	-----------	---	---	-----------	--	------

90	979087212	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	268,37580		0,00
----	-----------	--	---	-----------	--	------

Celkem		0,00				
---------------	--	-------------	--	--	--	--

JKSO:
812 Budovy pro výrobu a služby

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	4678 m3	svislá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných				

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	02	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				0,00
1	741110142	Montáž trubka pancéřová kovová tuhá závitová D přes 16 do 29 mm uložená pevně	m	178,00000		0,00
2	34571123	trubka elektroinstalační ocelová lakovaná závitová P21 D 25,7/28,3mm	m	178,00000		0,00
3	311741000	džák pro chráničky	ks	96,00000		0,00
4	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	104,00000		0,00
5	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,00000		0,00
6	741372022.2	Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné panelové do 0,36 m2	kus	1,00000		0,00
7	Rpol000007	Venkovní svítidlo LED 5200/840 SM 35W IP66, Index podání barev CRI: 80-89, 4000—4000 K,Účinnost svítidla: 135 lm/W,Životnost: 50000 hodin,Základna: Slitina hliníku	KS	1,00000		0,00
8	741372062	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,36 m2	kus	12,00000		0,00
9	Rpol10.021.242.1.	Kovové nerezové průmyslové LED svítidlo, s difuzorem z translucentního tepelně tvrzeného bezpečnostního skla 54W 1.5ft 8000/840	KS	12,00000		0,00
10	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení, napojení objektu, zprovoznění	kus	1,00000		0,00
Díl: 742		Elektromontáže - rozvodný systém				0,00
11	742111100	Montáž rozvodnice plastová běžná do 20 kg	kus	1,00000		0,00
12	Rpol10.052.8251.1	Rozvaděč RH včetně ovládání osvětlení - kompletní včetně zapojení	KS	1,00000		0,00
Díl: 743		Elektromontáže - hrubá montáž				0,00
13	743112119	Montáž trubka plastová ohebná D 48 mm uložená pevně	m	15,00000		0,00
14	345713510	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex 63	m	15,00000		0,00
15	Rpol743112219.1	Montáž trubka plastová ohebná D 48 mm uložená volně	m	10,00000		0,00
16	Rpol10.153.147.1	Trubka KF 09040 EA	M	10,00000		0,00
17	Rpol743411121.1	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	1,00000		0,00
18	Rpol10.075.335.1	Svorkovnice EPS 2 ekvipotencionální s krabicí	KS	1,00000		0,00
19	743419130	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na 4 šrouby	kus	14,00000		0,00
20	743991100	Měření zemních odporů zemniče	kus	1,00000		0,00
Díl: 749		Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce				0,00
21	749913110	Montáž tabulka výstražná a označovací pro rozvodny	kus	1,00000		0,00
22	Rpol4321001.1.1	Bezpečnostní tabulka - Elektrický rozvaděč Nehas vodou ani pěnovými přístroji	ks	1,00000		0,00
Díl: 21-M		Elektromontáže				0,00
23	210010351	Montáž rozvodek nástěnných plastových čtyřhranných ACIDUR vodič D do 4 mm2	kus	12,00000		0,00
24	Rpol10.078.068	Krabice IP67 acidur	KS	12,00000		0,00
25	345626930	svorkovnice krabicová bezšroubová TYP017, 400 V, 2 vstupy, 2,5 mm2, 24 A	kus	44,00000		0,00
26	345626940	svorkovnice krabicová bezšroubová TYP016, 400 V, 3 vstupy, 2,5 mm2, 24 A	kus	48,00000		0,00
27	345626950	svorkovnice krabicová bezšroubová TYP018, 400 V, 4 vstupy, 2,5 mm2, 24 A	kus	26,00000		0,00
28	210102306	Propojení kabelů silových celoplastových spojkou do 1 kV Raychem EPKJ 0235	kus	4,00000		0,00
29	35436023	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ah-22s 4x16-50mm	kus	4,00000		0,00
30	210111131	Montáž zásuvek průmyslových nástěnných provedení IP 44 2P+PE 16 A	kus	1,00000		0,00
31	358110710	zásuvka nepropustná nástěnná 400V/16A 5pól	kus	1,00000		0,00
32	Rpol210111131.1	Montáž zásuvek průmyslových nástěnných provedení IP 44 2P+PE 16 A	kus	1,00000		0,00
33	Rpol10.028.726	Zásuvka 230V IP44 bílá	KS	1,00000		0,00
34	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	m	131,00000		0,00
35	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	119,21000		0,00
36	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	35,00000		0,00
37	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	22,40000		0,00
38	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	186,00000		0,00
39	354410770	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	25,43300		0,00
40	Rpol200031	Podpěra vedení hromosvodu na fasádě-set (PVC podpěra 55mm, FID hmoždinka 90mm, vrut 6/80mm)	ks	48,00000		0,00
41	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	48,00000		0,00
42	354354418751	SUB svorka univerzální bez středové destičky	ks	48,00000		0,00
43	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	54,00000		0,00
44	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	54,00000		0,00

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	02	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
45	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	8,00000		0,00
46	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	8,00000		0,00
47	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	6,00000		0,00
48	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	kus	6,00000		0,00
49	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	6,00000		0,00
50	354419250	svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm FeZn	kus	6,00000		0,00
51	Rpol210220302.1	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	38,00000		0,00
52	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 3b pro pásek 30x4 mm FeZn	kus	24,00000		0,00
53	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	14,00000		0,00
54	210220303	Montáž svorek hromosvodných typu S0 na okapové žlaby	kus	6,00000		0,00
55	354419050	svorka připojovací SOc k připojení okapových žlabů	kus	6,00000		0,00
56	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	4,00000		0,00
57	68500165	SVORKA ST NA POTRUBÍ	ks	4,00000		0,00
58	Rpol210220372.1	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdiva	kus	6,00000		0,00
59	354418300	úhelník ochranný OU 1.7 na ochranu svodu 1,7 m	kus	6,00000		0,00
60	354418360	držák ochranného úhelníku do zdiva DOU FeZn s prodloužením-instalovat před fasádou	kus	12,00000		0,00
61	210220401	Montáž vedení hromosvodné - štítků k označení svodů	kus	6,00000		0,00
62	354421100	štítek plastový č. 31 - čísla svodů	kus	6,00000		0,00
63	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	45,00000		0,00
64	10180202	VODIC CYY 4 ZELENOZLUTY	m	45,00000		0,00
65	Rpol210220451.1	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	8,00000		0,00
66	Rpol341421600.1	CYA 25 ZŽ Vodič H07V-K 25 ohebný zelenožlutý	m	8,00000		0,00
67	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	15,00000		0,00
68	Rpol10.048.218	CYKY 4J10 (4Bx10)	M	15,00000		0,00
69	210810046	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm2 uložených pevně	m	225,00000		0,00
70	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	225,00000		0,00
71	210810056	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x2,5 mm2 uložených pevně	m	10,00000		0,00
72	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	10,00000		0,00
73	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	15,00000		0,00
74	Rpol10.042.137	Červená výkopová páska - délka 250 m a šířka 22 cm	M	15,00000		0,00
75	743621110	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	104,00000		0,00
76	Rpol10.046.510	Podpěra PV 21c plast základna kulatá nebo systémový držák střechy-přivařeně	KS	104,00000		0,00
77	RpolPD	Přesun dodávek	%	1 136,16000		0,00
78	RpolPM	Přidružený materiál	%	1 136,16000		0,00
79	RpolPPV	Podíl přidružených výkonů	%	1 136,16000		0,00
80	RpolZV	Zednické výpomoci	%	1 077,34900		0,00
81	246170260	lak asfaltový A 1999 černý (á 9 kg)	kg	1,00000		0,00
Díl: 36-M		Montáž prov.,měř. a regul. zařízení				0,00
82	360020611	Vyvrtání otvoru v betonovém zdivu do 450 mm, průměru 30 mm	kus	2,00000		0,00
83	360020612	Vyvrtání otvoru v betonovém zdivu do 700 mm, průměru 50 mm	kus	2,00000		0,00
Díl: 46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00
84	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,05000		0,00
85	Rpol460690031.1	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 8 mm	kus	92,00000		0,00
86	Rpol562810840.1	hmoždinka HL 8+vrut	tis kus	0,09200		0,00
87	Rpol460690032.1	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 12 mm	kus	8,00000		0,00
88	Rpol562810820.1	hmoždinka HL 10+vrut	tis kus	0,00800		0,00
Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby				0,00
89	RpolHZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - připojení na stávající elektroinstalaci	hod	4,00000		0,00

Celkem	0,00
---------------	-------------

JKSO:
812 Budovy pro výrobu a služby
4678 m3 svíslá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO02	Novostavba haly
R:	02	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	44	Demolice a následná novostavba haly na sůl Strnady - Jíloviště
O:	SO03	Ostatní a vedlejší náklady stavby
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00
1	00511 R	Geodetické práce před a během výstavby	Soubor	1,00000		0,00
2	005121 R	Zařízení staveniště	měs	3,50000		0,00

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.
Zřízení a provoz staveništních elektrorozvodů vč.podružného měření s dodatečným vyúčtováním bude sjednáno s nájemcem areálů
Zřízení podružného měření odběru vody s dodatečným vyúčtováním bude sjednáno s nájemcem areálů

3	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000		0,00
---	---------	------------------	--------	---------	--	------

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné a předepsané podmínkami uvedenými ve stavebním povolení.

Díl: ON		Ostatní náklady				0,00
4	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000		0,00

Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.

7	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000		0,00
---	------------	--	--------	---------	--	------

Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.

Přípravu podkladů, určení pevného měřického bodu pro mapování 1:500, technická nivelace, zaměření a zpracování mapy M1:500, digitální model terénu pro měřítko 1:500, předání zaměření skutečného stavu potřebných dat v tzv. jednotném výměnném formátu (JVF - dle specifik Vyhlášky o DTM 393/2020 Sb. Vyhláška o digitální technické mapě kraje.
Dopravu.

8	005241030Rpol	Geometrický plán včetně zavkládování	Soubor	1,00000		0,00
9	005241031Rpol	Dokumentace skutečného provedení v elektronické i v tištěné podobě v počtu paré dle smlouvy	Soubor	1,00000		0,00
10	005241032Rpol	Vypracování a předání TP, KZP, plán BOZP, seznam rizik	Soubor	1,00000		0,00
11	005241033Rpol	Pasportizace před a po stavbou dotčených ploch a objektů vč. vyhodnocení tzv.závěrečné zprávy	Soubor	1,00000		0,00
12	005241034Rpol	Informační tabule umístěna na viditelném místě pro lidi mimo areál	Soubor	1,00000		0,00

"V areálu probíhá demolice a následná výstavba nové haly na sůl...dále uvést info o investorovi/zhotoviteli a termíny + bezpečnostní značky.

Celkem						0,00
--------	--	--	--	--	--	------

Poznámky uchazeče k zadání