

# ZMĚNOVÝ LIST

SZ Lysice – obnova zámecké zahrady a zahradnictví – 2 výzva			
reg.č.projektu:			<b>číslo ZL:</b>
smlouva:	NPÚ-450/68448/2021, NPÚ-450/83484/2021		<b>37</b>
objednatel:	Národní památkový ústav, státní příspěvková organizace, IČO: 75032333		
zhotovitel:	Společnost Lysice Zahrada, IČO: 27263827		
<b>název ZL:</b>	<b>Odečet objektu brány v ohradním zdivu, Voliéry a Altánu</b>		
<b>dotčené st. objekty:</b>	<b>SO 44, SO 01, SO 42</b>		
<b>podklady pro ZL:</b>	Zápis z VýV		
<b>předmět změny:</b>	<p>Nebudou prováděny práce na objektu brány v ohradním zdivu a nebudou realizovány objekty Voliéry a Altánu, kromě základů.</p>		
<b>zdůvodnění nezbytnosti změny:</b>	<p>Změnu požaduje objednatel z důvodu nedostatku finančních prostředků a nutnosti úspor na zbytných objektech. Objekty budou realizovány v dalších etapách obnovy.</p>		
<b>zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:</b>			
<b>zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:</b>			
<b>zařazení změny dle ZZVZ:</b>	§ 222 odst 4		
<b>záporná hodnota změny</b>	bez DPH	1 254 029,76	Kč
	21%DPH	263 346,25	Kč
	<b>celkem</b>	<b>1 517 376,01</b>	<b>Kč</b>
<b>kladná hodnota změny</b>	bez DPH	0,00	Kč
	21%DPH	0,00	Kč
	<b>celkem</b>	<b>0,00</b>	<b>Kč</b>
<b>celková bilance kladné a záporné hodnoty změny</b>	bez DPH	-1 254 029,76	Kč
	21%DPH	-263 346,25	Kč
	<b>celkem</b>	<b>-1 517 376,01</b>	<b>Kč</b>
<b>vliv na termín dokončení:</b>	Nemá vliv.		
<b>jiné vlivy (na změnu PD apod.):</b>	Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.		
<b>vyjádření AD:</b>	Souhlasím		
<b>vyjádření TDI:</b>	souhlasím se změnou		
<b>vyjádření objednatele:</b>	souhlasím		
<b>vyjádření orgánu památkové péče:</b>	Souhlasí s tím, že objekty budou realizovány v dalších etapách obnovy v souladu se ZS		
<b>další vyjádření:</b>			

<b>přílohy:</b>	Název přílohy
příloha č.1	Rozpočet méněpráce objektu brány v ohradním zdivu
příloha č.2	Rozpočet méněpráce Voliéry a Altánu
příloha č.3	
příloha č.4	

<b>za zhotovitele:</b>			Datum	<input type="text"/>
<b>za AD:</b>			Datum	<input type="text"/>
<b>za TDS:</b>			Datum	<input type="text"/>
<b>za objednatele:</b>			Datum	<input type="text"/>

## Položkový rozpočet

S:	2021 - 07	SZ Lysice- Kolonáda rozmanitosti
O:	23	Odečet objektu brány v ohradním zdivu SO 01
R:	23.1	Odečet objektu brány v ohradním zdivu SO 01

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>-27 565,20</b>
1	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy SOD SO 01-pol.2 Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.	m3	-5,85000	744,00	-4 352,40
2	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 SOD SO 01-pol.3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek pro založení nové brány : 6,5*1,5*0,6 : -5,85	m3	-5,85000	1 777,00	-10 395,45
3	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m SOD SO 01-pol.4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	-5,85000	45,00	-263,25
4	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m SOD SO 01-pol.5 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	-5,85000	520,00	-3 042,00
5	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 SOD SO 01-pol.6	m3	-5,85000	762,00	-4 457,70
6	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů SOD SO 01-pol.7 5,85*1,6 : -9,36	t	-9,36000	540,00	-5 054,40
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>-130 894,27</b>
7	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z homin soudrzných do 92% PS a nesoudrzných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou SOD SO 01- z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudrzných do 92% PS a homin nesoudrzných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 pro založení nové brány : 6,5*1,5 : -9,75	m2	-9,75000	97,00	-945,75
8	229942111R00	Trubkové mikropiloty tlakové i tahové z oceli část hladká, průměr přes 60 do 80 mm SOD SO 01-pol.9	m	-12,00000	3 031,00	-36 372,00
9	229942121R00	Trubkové mikropiloty tlakové i tahové z oceli část manžetová, průměr přes 60 do 80 mm SOD SO 01-pol.10	m	-18,00000	3 614,00	-65 052,00
10	229946111R00	Hlavy trubkových mikropilot namáhaných pouze tlakem, průměru přes 60 do 80 mm SOD SO 01-pol.11	kus	-6,00000	1 749,00	-10 494,00
11	274323611R00	Beton základových pasů železový vodostavební třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XD3, odolnost proti korozi způsobené chloridy SOD SO 01-pol.12 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže 2,93*0,3*0,3+0,3*0,3*0,2 : 3,25*1,0*0,3 : -1,2567	m3	-1,25670	3 301,00	-4 148,37
12	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení SOD SO 01- svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (6,18*2+1,0+0,35*2+0,3)*0,3 : 0,3*4*0,2 : -4,548	m2	-4,54800	615,00	-2 797,02
13	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění SOD SO 01-pol.14 svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (6,18*2+1,0+0,35*2+0,3)*0,3 : 0,3*4*0,2 :	m2	-4,54800	136,00	-618,53

-4,548

-4,54800

14	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) SOD SO 01-pol.15	t	-0,25910	40 396,00	-10 466,60
----	--------------	---	---	----------	-----------	------------

259,1\*0,001 :

-0,2591

-0,25910

<b>Díl: 3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>-175 629,53</b>
---------------	--------------------------------------	--	--	--	--	--------------------

15	310218811R00	Zazdivka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém, kamenem pro jakoukoliv tloušťku zdi SOD SO 01-pol.18	m3	-0,23625	11 130,00	-2 629,46
----	--------------	--	----	----------	-----------	-----------

včetně pomocného pracovního lešení

doplnění zdi vedle nového pilíře : 1,05\*0,45\*0,5 :

-0,23625

-0,23625

16	311231124R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 25, na maltu MVC 2,5 SOD SO 01-pol.20	m3	-3,03240	4 870,00	-14 767,79
----	--------------	--	----	----------	----------	------------

0,71\*3,0+1,0\*0,6\*0,55+0,9\*2,12\*0,3 :

-3,0324

-3,03240

17	316244054R00	Ukončující vrstvy z cihel z cihel pálených plných, délky 290 mm, P 25, uložených nastojato SOD SO 01-pol.21	m2	-0,40500	796,00	-322,38
----	--------------	--	----	----------	--------	---------

(nenosné - krycí) vodorovné nebo šikmé na cementovou maltu, bez spárování,

ukončení ohradní zdi pod oplocením : 1,35\*0,3 :

-0,405

-0,40500

18	31624405V011	Ukončující vrstvy z cihel CP 30 cm, nastojato, atypická pentagonální cihla typu zvonivka SOD SO 01-pol.25	m	-11,75000	3 158,00	-37 106,50
----	--------------	--	---	-----------	----------	------------

ukončení oplocení z překládaných cihel : 11,75 :

-11,75

-11,75000

19	31624405V012	Ukončující vrstvy š. 09 m z cihel CP 45 cm, nastojato, atypická kosodélníková cihla typu zvonivka SOD SO 01-pol.26	m	-1,33000	3 158,00	-4 200,14
----	--------------	---	---	----------	----------	-----------

ukončení nové části zdi s nikou vedle nového pilíře :

1,4\*0,95 :

-1,33

-1,33000

20	317121102RT4	Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm, včetně dodávky RZP 8/10 149x12x19 SOD SO 01-pol.22	kus	-4,00000	715,00	-2 860,00
----	--------------	---	-----	----------	--------	-----------

21	31823223V01	Zdivo plotu z cihel překládaných, typ zvonivka, včetně spárování SOD SO 01-pol.29	m2	-32,46000	3 021,00	-98 061,66
----	-------------	--	----	-----------	----------	------------

nově vyzdřená část vedle nového pilíře : 32,46 :

-32,46

-32,46000

22	331231114R00	Zdivo pilířů z cihel pálených plných , délky 290 mm, pevnost v tlaku P 15 MPa, na maltu vápenocementovou (MVC) SOD SO 01-pol.23	m3	-2,90400	5 400,00	-15 681,60
----	--------------	--	----	----------	----------	------------

volně stojících čtyřhranných až osmihranných (průřezu čtverce, T, nebo kříže), pravouhlých pod omítku anebo rezné (bez spárování)

0,88\*3,3 :

-2,904

-2,90400

<b>Díl: 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>					<b>-39 121,42</b>
----------------	------------------------------	--	--	--	--	-------------------

23	62242112V0T2	Omítky vnější stěn, vápenná, specifikace dle PD SOD SO 01-pol.31	m2	-20,64100	707,00	-14 593,19
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------

Nový pilíř a přilehlá stěna s nikou : -(0,8\*3+0,1\*2)\*3,15

-8,19000

-((1,85\*2+0,28+0,11)\*2,7+0,275\*(2,1\*2+0,92))

-12,45100

24	62745210V0T2	Spárování zapuštěné rovné, zdí z kamene, spárovací maltou specifikovanou v PD SOD SO 01-pol.32	m2	-26,60000	784,00	-20 854,40
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------

nově vyzdřené části opěrné zdi : 3,6+13,2+9,8 :

-26,6

-26,60000

25	62745215V01	Spárování stříškové zdi cihelné maltou dole PD SOD SO 01-pol.33	m2	-9,90250	371,00	-3 673,83
----	-------------	---	----	----------	--------	-----------

nová stříška - nová zeď vedle pilíře :

1,4\*0,95+0,15\*(1,4\*2+0,95) :

nová stříška - oplocení : 12,0\*(0,3+0,15\*2) :

nové ukončení zdi pod oplocením : 1,35\*(0,3+0,15\*2) :

-9,9025

-9,90250

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>-2 935,14</b>
----------------	---------------------------------------	--	--	--	--	------------------

26	631312511RM1	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, SOD SO 01-pol.35	m3	-0,78000	3 763,00	-2 935,14
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

podkladní beton : 6,5\*1,2\*0,1 :

-0,78

-0,78000

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>					<b>-8 276,80</b>
----------------	---------------------------------	--	--	--	--	------------------

27	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m SOD SO 01- včetně kotvení $-(14,0)*(3,2-1,8)$	m2	-19,60000	99,00	-1 940,40
				-19,60000		
28	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m SOD SO 01-pol.37 včetně kotvení $-19,6*3$	m2	-58,80000	21,00	-1 234,80
				-58,80000		
29	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m SOD SO 01-pol.38 $-(14,0)*(3,2-1,8)$	m2	-19,60000	82,00	-1 607,20
				-19,60000		
30	944944013R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken SOD SO 01- $-(14,0)*3,2$	m2	-44,80000	19,00	-851,20
				-44,80000		
31	944944033R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken SOD SO 01-pol.40 $-44,8*3$	m2	-134,40000	16,00	-2 150,40
				-134,40000		
32	944944083R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken SOD SO 01-pol.41 $-(14,0)*3,2$	m2	-44,80000	11,00	-492,80
				-44,80000		
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>-25 391,58</b>
33	999281105R00.	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, SOD SO 01-pol.54 oborů 801, 803, 811 a 812	t	-31,93910	795,00	-25 391,58
<b>Díl: 782 Konstrukce z přírodního kamene</b>						<b>-6 216,00</b>
34	7829V02	Nová kamenná stříška nad pravým pilířem vstupní brány do areálu -kopie stávající nad levým pilířem SOD SO 01-pol.61	ks	-1,00000	6 216,00	-6 216,00
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>-14 581,85</b>
35	ON1	Ostatní náklady SOD SO 001, pol.2 poměr ostatních nákladů ku celkové ceně díla : $397000/145200000$	Soubor	0,00273	-416 029,94	-1 135,76
				0,00273		
36	VN1	Vedlejší náklady SOD SO 001, pol.1 poměr vedlejších nákladů ku celkové ceně díla : $4692188,65/145200000$	Soubor	0,03232	-416 029,94	-13 446,09
				0,03232		

 SOD položky

## Položkový rozpočet

S:	2021 - 07	SZ Lysice- Kolonáda rozmanitosti
O:	44	Odpočet Voliéry a Altánu
R:	1	Odpočet Voliéry a Altánu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 17-33 Altán: Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky</b>						<b>-948,00</b>
1	338171113R00	Osazení sloupků do 0,5 m, zabetonování (patka 200 x 800 mm; beton C16/20) SOD, SO42-pol.184	kus	-4,00000	237,00	-948,00
<b>Díl: 17-762 Altán: Konstrukce tesařské</b>						<b>-83,76</b>
2	762395010R00.	Zajištění spojů tesařským lepidlem SOD, SO42-pol.185	m2	-0,06000	1 396,00	-83,76

Střecha:- spojení na čep a rozpor a slepením lepidlem D4- spoj zadrápnutím a slepením lepidlem D4- osazení nerez svorníku M6/140 pro připevnění ozdobné věžičky :

<b>Díl: 17-H767 Altán: Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)</b>						<b>-605,60</b>
3	998767102R00.	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m SOD, SO42-pol.186	t	-0,40000	1 514,00	-605,60

<b>Díl: 17-O Altán: Ostatní materiál</b>						<b>-322 443,70</b>
4	00090RVD	Závitová tyč M 10/200 mm, nerez; na chemickou maltu, vč. samojistných matek a podložek SOD, SO42-pol.187	ks	-12,00000	164,00	-1 968,00
5	04315RVD.	Svorník závitový M 10/70, nerez SOD, SO42-pol.197	ks	-4,00000	16,00	-64,00
6	0432RVD	Vrut se zápusnou hlavou, 4,5/35 mm; nerez - připevnění ocelové pásoviny SOD, SO42-pol.194	ks	-24,00000	1,00	-24,00
7	00024RVD	Hoblovaný hranol sibiřský modřín, 75x50x1885 mm, jak. tř. A; 7,6 bm + 15% prořezu SOD, SO42-pol.196	bm	-8,70000	551,00	-4 793,70

1,89 m x 4 ks = 7,6 mPovrchová úprava 2x nátěr horkou napouštěcí fermeží, 2x nátěr fermežovou barvou, barva: odstín RAL 9001 - krémová.Spojení v rozích na čep a rozpor. :

8	00026RVD	Hoblovaný hranol sibiřský modřín, 60x40x1407 mm, jak. tř. A; 5,6 bm + 15% prořezu SOD, SO42-pol.198	bm	-6,40000	562,00	-3 596,80
---	----------	---	----	----------	--------	-----------

1,41 m x 4 ks = 5,6 mPovrchová úprava 2x nátěr horkou napouštěcí fermeží, 2x nátěr fermežovou barvou, barva: odstín RAL 9001 - krémová. :

9	00085VD	Ocelová pásovina 60x5 mm; povrchová úprava 1x nátěr antikorozi barvou, 1x nátěr fermežovou barvou; 1,87 m x 4 + 5% ztratné SOD, SO42-pol.195	m	-8,80000	154,00	-1 355,20
---	---------	--	---	----------	--------	-----------

10	04355RVD	Nerezová kotevní příruba - kotevní deska prům. 140 mm, tl. 15 mm na tl. sloupku, nerez SOD, SO42-pol.190	ks	-4,00000	329,00	-1 316,00
----	----------	--	----	----------	--------	-----------

11	04357RVD	Litínový sloupek trojhranný d. 55 mm; povrchová úprava 3x nátěr epoxidovou barvou, s ozdobnou, hladkou obloukovitou drážkou; hl. 7 mm, délka 2000 mm SOD, SO42-pol.192	ks	-4,00000	66 250,00	-265 000,00
----	----------	--	----	----------	-----------	-------------

12	04358RVD.	Litínový sloupek - v patní části 3x otvor pro ukotvení nerez šrouby M10/40 mm do nerezové kotevní příruby SOD, SO42-pol.191	ks	-4,00000	3 710,00	-14 840,00
----	-----------	---	----	----------	----------	------------

13	04359RVD	Nerezová kotevní příruba - šestiúhelník v.135 mm, tl. 5 mm, zevnitř navařeny 3 nerez matky SOD, SO42-pol.189	ks	-4,00000	652,00	-2 608,00
----	----------	--	----	----------	--------	-----------

14	04364RVD	Nerez váleček s vnitřním závitem M6/60 SOD, SO42-pol.201	ks	-1,00000	64,00	-64,00
----	----------	--	----	----------	-------	--------

15	04366RVD	Ozdobná věžička z modřínového dřeva; povrchová úprava 2x nátěr horkou napouštěcí fermeží, 2x nátěr, fermežovou barvou v odstínu RAL 9001 - krémová SOD,	ks	-1,00000	2 650,00	-2 650,00
----	----------	---	----	----------	----------	-----------

16	04368RVD	Mosazný úhelník 40x40x20x3 SOD, SO42-pol.199	ks	-12,00000	127,00	-1 524,00
----	----------	--	----	-----------	--------	-----------

17	04373RVD	Záslepka litinového sloupku s navařeným svorníkem M10/70 mm SOD, SO42-pol.193	ks	-4,00000	1 590,00	-6 360,00
----	----------	---	----	----------	----------	-----------

18	04378RVD	Stínící plachta z tkaniny odolávající povětrnostním vlivům - 300 g/m2; barva RAL 9001 - krémová SOD, SO42-pol.203	ks	-1,00000	15 900,00	-15 900,00
----	----------	---	----	----------	-----------	------------

19	04389RVD	Nerez šroub se šestihranou hlavou, M10/40 mm SOD, SO42-pol.188	ks	-12,00000	13,00	-156,00
----	----------	--	----	-----------	-------	---------

20	04390RVD	Mosazný šroub M4/60 mm SOD, SO42-pol.200	ks	-16,00000	14,00	-224,00
----	----------	--	----	-----------	-------	---------

<b>Díl: 18-33 Voliéra: Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky</b>						<b>-1 422,00</b>
21	338171113R00	Osazení sloupků do 0,5 m, zabetonování (patka 200 x 800 mm; beton C16/20) SOD, SO42-pol.204	kus	-6,00000	237,00	-1 422,00

<b>Díl: 18-762</b>		<b>Voliéra: Konstrukce tesařské</b>				<b>-83,76</b>
22	762395010R00	Zajištění spojů tesařským lepidlem SOD, SO42-pol.205	m2	-0,06000	1 396,00	-83,76
Střešča:- spojení na čep a rozpor a slepením lepidlem D4- spoj zadrápnutím a slepením lepidlem D4- osazení nerez svorníku M6/140 pro připevnění ozdobné věžičky :						
<b>Díl: 18-H767</b>		<b>Voliéra: Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)</b>				<b>-2 422,40</b>
23	998767102R00..	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m SOD, SO42-pol.206	t	-1,60000	1 514,00	-2 422,40
<b>Díl: 18-O</b>		<b>Voliéra: Ostatní materiál</b>				<b>-467 525,27</b>
24	04318RVD	Svařovaná konstrukce z kruhové oceli prům. 14 mm; 21 m + 10% svary, ztratné SOD, SO42-pol.217	ks	-1,00000	3 286,00	-3 286,00
25	04319RVD	Svařovaná konstrukce dvířek z kruhové oceli prům. 14 mm; 6 m + 10% svary, ztratné SOD, SO42-pol.218	ks	-1,00000	763,00	-763,00
26	04388RVD	Střešní krytina z měděného plechu nefalcovaného, tl. 0,6 mm 3,76 m2 (osmiúhelník, strana 1,21 m) SOD, SO42-pol.228	m2	-3,80000	2 968,00	-11 278,40
27	00022RVD	Hoblovaný hranol dub, sokl 100x40x827 mm, jak. tř. A; 5 bm + 15% prořezu SOD, SO42-pol.214	bm	-5,80000	201,00	-1 165,80
0,83 m x 6 ks = 5 m :						
28	00023RVD	Hoblovaný hranol sibiřský modřín, 60x60x1000 mm, jak. tř. A; 6 bm + 15% prořezu (vaznice) SOD, SO42-pol.222	bm	-7,00000	551,00	-3 857,00
1m x 6 ks = 6 mPovrchová úprava 2x nátěr horkou napouštěcí fermeží, 2x nátěr fermežovou barvou, barva: odstín RAL 9001 - krémová.Spojení v rozích na čep a rozpor. :						
29	00085VD	Kotvicí deska z pásové oceli tl. 5 mm; 0,02 m x 6 + 5% ztratné SOD, SO42-pol.216	m	-0,13000	159,00	-20,67
30	00090RVD	Závitová tyč M 10/200 mm, nerez; na chemickou maltu, vč. samojistných matek a podložek SOD, SO42-pol.207	ks	-18,00000	159,00	-2 862,00
31	00090RVD	Závitová tyč M 10/120 mm, vč. samojistných matek a podložek SOD, SO42-pol.225	ks	-6,00000	191,00	-1 146,00
32	04312RVD	Objímka nerez, prům. 5 mm, d. 9 mm SOD, SO42-pol.219	ks	-6,00000	11,00	-66,00
33	04315RVD	Svorník M8/120 - spojení krokví s vaznicemi SOD, SO42-pol.226	ks	-6,00000	21,00	-126,00
34	04316RVD	Pant nerez SOD, SO42-pol.220	ks	-2,00000	180,00	-360,00
35	04317RVD	Svorník M10/120, nerez (ukotvení konstrukce do soklu) SOD, SO42-pol.215	ks	-6,00000	32,00	-192,00
36	04318RVD	Svorník M6 - na styku všech krokví SOD, SO42-pol.224	ks	-12,00000	11,00	-132,00
37	04355RVD	Nerezová kotevní příruba - kotevní deska prům. 140 mm, tl. 15 mm na tl. sloupku, nerez SOD, SO42-pol.210	ks	-6,00000	318,00	-1 908,00
38	04357RVD	Litínový sloupek trojhranný; povrchová úprava 3x nátěr epoxidovou barvou, s ozdobnou hladkou, obloukovitou drážkou; hl. 4 mm, délka 1800 mmSOD, SO42-pol.212	ks	-6,00000	66 250,00	-397 500,00
39	04359RVD	Nerezová kotevní příruba - šestiúhelník v.135 mm, tl. 5 mm, zevnitř navařeny 3 nerez matky SOD, SO42-pol.209	ks	-6,00000	657,00	-3 942,00
40	04373RVD	Záslepka litínového sloupku s navařeným svorníkem M10/70 mm SOD, SO42-pol.213	ks	-6,00000	318,00	-1 908,00
41	04389RVD	Nerez šroub se šestihranou hlavou, M10/40 mm SOD, SO42-pol.208	ks	-18,00000	12,00	-216,00
42	00034RVD	Hoblovaná lať, sibiřský modřín, 50x30 mm, jak. tř. A; 14,4 bm + 15% prořezu (krokev) SOD, SO42-pol.223	bm	-16,60000	551,00	-9 146,60
1,27 m x 6 ks = 7,6 m1,14 m x 6 ks = 6,8 mPovrchová úprava 2x nátěr horkou napouštěcí fermeží, 2x nátěr fermežovou barvou, barva: odstín RAL 9001 - krémová. :						
43	04319RVD	Petlice s okem + visací zámek SOD, SO42-pol.221	ks	-1,00000	747,00	-747,00
44	04358RVD	Litínový sloupek - v patní části 3x otvor pro ukotvení nerez šrouby M10/40 mm do nerezové kotevní, příruby SOD, SO42-pol.211	ks	-6,00000	3 710,00	-22 260,00
45	04367RVD	Okrasná kovová špička nasazená na hrot SOD, SO42-pol.227	ks	-1,00000	636,00	-636,00
46	04381RVD	Pletivo pozinkovaná ocel, oka 20x20 mm, prům. drátu 1,9 mm, 810 x 1720 mm x 6; povrchová úprava, nátěr epoxidovou barvou v odstínu RAL 9001 - krémová SOD, SO42-pol.229	bm	-8,40000	477,00	-4 006,80
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>-27 883,48</b>
47	ON1	Ostatní náklady SOD SO 001, pol.2	Soubor	0,00273	-795 534,49	-2 171,81
48	VN1	Vedlejší náklady SOD SO 001, pol.1	Soubor	0,03232	-795 534,49	-25 711,67





