

<b>Stavba:</b>	<b>Výběh koní Převalského vč. vyhlídek a přilehlého okolí</b>		
<b>Smlouva č.:</b>	<b>S24-164-0012</b>	Ze dne:	01.09.2023
Registrační číslo Změnového listu (ZL):	<b>ZL_02 REV_A</b>	Datum vydání ZL:	14.02.2024
<b>Index navrhovatele změny:</b>	<b>OBJ</b>	Datum vydání revize ZL:	21.02.2024
Obj Objednatel		Datum schválení:	
Z Zhotovitel			
GP Generální projektant			
O Ostatní			
<b>Objednatel:</b>	<b>Zoologická zahrada hl. m. Prahy</b> U Trojského zámku 120/3, 171 00 Praha 7 - Troja	<b>Zhotovitel:</b>	<b>SWIETELSKY stavební s.r.o., závod PS PRAHA</b> IČO: 480 35 599, DIČ: CZ480 35 599 Se sídlem: Pražská tř. 495/58, 370 04 Česká Budějovice
<b>Název změny: Akátové prvky, ocelový obrubník a výkopy pro závlahy</b>			
Následující změny budou provedeny v souladu s uzavřenou smlouvou o dílo.			
<b>Zdůvodnění změny:</b>	<p><b>Změnový list řeší drobné změny, které je nutné provést z chovatelského a provozního hlediska nebo v návaznosti na nutnou změnu plánovaných výsadeb.</b></p> <p><b>Z bezpečnostně-chovatelských důvodů bude rozšířena bariéra v podobě akátových kulatin nad opěrnou zdí u hlavní vyhlídky. Taktéž bude doplněno akátovými kulatinami již stávající hrzení a rozšířen elektrický ohradník.</b></p> <p><b>Pro provoz mlatových komunikací je nutné vymezit rozhraní mezi zelení a mlatovou vyhlídkou. Bude tedy mezi tyto dva povrchy osazen obrubník z ocelové pásoviny.</b></p> <p><b>V návaznosti na nutnou změnu původně plánované výsadby stromů v hlavním a vedlejším výběhu nebude provedena ani jejich ochrana z akátových kůlů. V návaznosti na jinou polohu výsadeb je nutné přizpůsobit umístění závlah a z důvodu ochrany před okusem rozšířit el. ohradník. Současně s tím je nutné provést výkopové práce v rozsahu stanoveným změnovým rozpočtem. Taktéž je zrušena ochrana stávajících stromů.</b></p> <p><b>Tato změna se nepovažuje za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na základě § 222 odst. 4.</b></p>		
<b>Změna projednána:</b>	<b>Kontrolní den č. 17</b>		
	Příloha č. 1 - změnový rozpočet		
<b>Přílohy ZL:</b>			
<b>Vliv na cenu stavební dodávky bez DPH:</b>	<b>ANO</b>	<b>196 616,02 Kč</b>	
<b>Vyvolá změnu stavebního povolení před dokončením stavby:</b>	NE		
<b>Dopady do harmonogramu zhotovitele:</b>	NE		
<b>Poznámky:</b>			
Podpis zástupce Zhotovitele		Podpis zástupce Objednatele	
SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME		SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME	
Datum a podpis .....		Datum a podpis .....	
Podpis zástupce TDS		Podpis zástupce Generální projektant	
SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME		SOUHLASÍME / NESOUHLASÍME	
Datum a podpis .....		Datum a podpis .....	
Rozdělovník:	Důvod zamítnutí (vyplní objednatel):		
1. Objednatel			
2. TDS			
3. GP(AD)			
4. Zhotovitel			

V případě nesouhlasného stanoviska je nezbytné provést podrobné zdůvodnění, které v případě nedostatku místa bude uvedeno v samostatné příloze, která musí být vždy opatřena registračním číslem ZL!

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výběh koní Převalského vč. vyhlídek a přílehlého okolí

Objekt: **ZL\_02 REV\_A Akátové prvky, ocelový obrubník a výkopy pro závlahy**

Místo: Praha 7 - Troja

Zadavatel: Zoologická zahrada hl. m. Prahy

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

položky oceněné dle jednotkové ceny uvedené ve smluvním rozpočtu

odečet položek ze smluvního rozpočtu

nové položky z ÚRS/vlastní



Datum: 21.02.2024

Projektant:

Zpracovatel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**196 616,02**

KC1 - Mulčování výsadeb kamenem ve výběhu koní Převalského	196 616,02
8.1 - Zpevněné plochy	95 546,33
00 - Výběhy koně Převalského	101 069,69
8.2 - sadové úpravy	-127 743,60
P09.1 - Ochrana vysazovaných stromů v hlavním výběhu	-75 493,89
P09.6 - Ochrana vysazovaných stromů v odstavném výběhu	-45 705,88
P09.2 - Ochrana stávajících stromů	-11 961,99
P09.3,4,5 - Ochrana stávajícího porostu	5 418,16
8.4 - Opěrné stěny a oplocení	165 951,52
P01 - Oplocení z kulatin	109 828,23
P02 - Oplocení z kulatin	15 628,23
P03 - Oplocení z kulatin	5 647,06
P14 - Oplocení z kulatin	34 848,00
I. - Elektrický ohradník	62 861,77
14.2 - silnoproudé rozvody	62 861,77

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Výběh koní Převalského vč. vyhlídek a přilehlého okolí

Objekt:

**ZL\_02 REV\_A Akátové prvky, ocelový obrubník a výkopy pro závlahy**

Místo:

Praha 7 - Troja

Datum:

21.02.2024

Zadavatel:

Zoologická zahrada hl. m. Prahy

Projektant:

SWIETELSKY  
stavební s.r.o.

Zhotovitel:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>196 616,02</b>	
D	KC1		Mulčování výsadeb kamenem ve výběhu koní Převalského				196 616,02	
D	8.1		Zpevněné plochy				95 546,33	
1	K	8.1.2.	Obrubník z ocelové pásoviny 200x8mm zajištěné navařenou ocelovou tyčí pr. 18mm dl. 250mm	m	90,540	1 055,29	95 546,33	Dle SoD
	VV		1,72*2+1,6+11,5				16,540	
	VV		dle VV					
	VV		74				74,000	
	VV		kolem vyhlídky 1. a mlát u koně					
	VV		Součet				90,540	
D	00		Výběhy koně Převalského				101 069,69	
D	8.2		sadové úpravy				-127 743,60	
D	P09.1		Ochrana vysazovaných stromů v hlavním výběhu				-75 493,89	
2	K	8.2.2.	Montáž kúlů (založení hl. 1000mm)	ks	-28,000	911,76	-25 529,41	Dle SoD
	VV		-28				-28,000	
3	K	8.2.3.	Montáž ohradníků	bm	-46,500	108,60	-5 049,77	Dle SoD
	VV		-142				-142,000	
	VV		množství VV					
	VV		72,5				72,500	
	VV		P09.6					
	VV		23				23,000	
	VV		montáž ohradníku nad torkretem					
	VV		Součet				-46,500	
4	K	8.2.4.	Ostatní práce a manipulace s materiálem	kpl.	-1,000	4 941,18	-4 941,18	Dle SoD
	VV		-1				-1,000	
5	K	8.2.5.	Akátový kůl loupáný 3200x160 (-220)	ks	-28,000	1 264,71	-35 411,76	Dle SoD
	VV		-28				-28,000	
6	K	8.2.6.	Izolátor kruhový s vrutem	ks	38,000	12,94	491,76	Dle SoD
	VV		-112				-112,000	
	VV		dle VV					
	VV		120				120,000	
	VV		P09.6					
	VV		30				30,000	
	VV		Elektrický ohradník nad torkretem					
	VV		Součet				38,000	
7	K	8.2.7.	Equiwire - vodič hnědý - 4 patra	bm	-61,500	20,00	-1 230,00	Dle SoD
	VV		-160				-160,000	
	VV		dle VV					
	VV		75,5				75,500	
	VV		P09.6					
	VV		23				23,000	
	VV		Elektrický ohradník nad torkretem					
	VV		Součet				-61,500	
8	K	8.2.8.	Převoz v areálu	kpl.	-1,000	3 823,53	-3 823,53	Dle SoD
	VV		-1				-1,000	
D	P09.6		Ochrana vysazovaných stromů v odstavném výběhu				-45 705,88	
9	K	8.2.9.	Montáž kúlů (založení hl. 800mm)	ks	-21,000	911,76	-19 147,06	Dle SoD
	VV		-33				-33,000	
	VV		dle VV					
	VV		12				12,000	
	VV		skutečnost					
	VV		Součet				-21,000	
10	K	8.2.11.	Akátový kůl loupáný 3000x160 (-220)	ks	-21,000	1 264,71	-26 558,82	Dle SoD
	VV		-33				-33,000	
	VV		dle VV					
	VV		12				12,000	
	VV		skutečnost					
	VV		Součet				-21,000	
D	P09.2		Ochrana stávajících stromů				-11 961,99	
11	K	8.2.13.	Montáž kúlů (založení hl. 1000mm)	ks	-3,000	911,76	-2 735,29	Dle SoD
	VV		-9				-9,000	
	VV		dle VV					
	VV		6				6,000	
	VV		skutečnost					
	VV		Součet				-3,000	
12	K	8.2.14.	Montáž ohradníků	bm	-38,000	108,60	-4 126,70	Dle SoD
	VV		-38				-38,000	
	VV		dle VV					
13	K	8.2.16.	Akátový kůl loupáný 3200x160 (-220)	ks	-3,000	1 264,71	-3 794,12	Dle SoD
	VV		-9				-9,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			dle VV					
			6		6,000			
			skutečnost					
			Součet		-3,000			
14	K	8.2.17.	Izolátor kruhový s vrutem	ks	-36,000	12,94	-465,88	Dle SoD
			-36		-36,000			
			dle VV					
15	K	8.2.18.	Equiwire - vodič hnědý - 4 patra	bm	-42,000	20,00	-840,00	Dle SoD
			-42		-42,000			
			dle VV					
	D	P09.3,4,5	Ochrana stávajícího porostu				5 418,16	
16	K	8.2.21.	Montáž kůlů (založení hl. 1000mm)	ks	-3,000	911,76	-2 735,29	Dle SoD
			-22		-22,000			
			dle VV					
			19		19,000			
			skutečnost					
			Součet		-3,000			
17	K	8.2.22.	Montáž ohradníků	bm	88,200	108,60	9 578,28	Dle SoD
			-144,8		-144,800			
			dle VV					
			233		233,000			
			skutečnost					
			Součet		88,200			
18	K	8.2.24.	Akáťový kůl loupáný 3200x160 (-220)	ks	-3,000	1 264,71	-3 794,12	Dle SoD
			-22		-22,000			
			dle VV					
			19		19,000			
			skutečnost					
			Součet		-3,000			
19	K	8.2.25.	Izolátor kruhový s vrutem	ks	61,300	12,94	793,29	Dle SoD
			-128,7		-128,700			
			dle VV					
			190		190,000			
			skutečnost					
			Součet		61,300			
20	K	8.2.26.	Equiwire - vodič hnědý - 4 patra	bm	78,800	20,00	1 576,00	Dle SoD
			-163,2		-163,200			
			dle VV					
			242		242,000			
			skutečnost					
			Součet		78,800			
	D	8.4	Opěrné stěny a oplocení				165 951,52	
	D	P01	Oplocení z kulatin				109 828,23	
21	K	8.4.3.	Montáž oplocení z kulatin - kulatina rostlá, odkorněná, akát Ø 140mm a 100mm - montáž včetně spojovacího materiálu, kotveno do stávajících ocelových zápor s navařenou platí v nové opěrci	m	29,250	1 882,35	55 058,82	Dle SoD
			-3,8		-3,800			
			dle VV					
			3,8		3,800			
			skutečnost					
			9,25		9,250			
			P03					
			20		20,000			
			Elektrický ohradník nad torkretem					
			Součet		29,250			
22	K	8.4.4.	Kulatina rostlá, odkorněná, akát Ø 140mm - dodávka	m	3,400	917,65	3 120,00	Dle SoD
			-1,25+2,25+2,4		3,400			
			-VV+ skutečnost+ elektrický ohradník nad torkretem					
23	K	8.4.5.	Kulatina rostlá, odkorněná, akát Ø 100mm - dodávka	m	81,300	635,29	51 649,41	Dle SoD
			-7,6+11,4+55,5+22		81,300			
			-VV+ skutečnost + P09.2+ elektrický ohradník nad torkretem					
	D	P02	Oplocení z kulatin				15 628,23	
24	K	8.4.9.	Kulatina rostlá, odkorněná, akát Ø 140mm - dodávka	m	1,800	917,65	1 651,76	Dle SoD
			-1,4*12		-16,800			
			dle VV					
			1,55*12		18,600			
			skutečnost					
			Součet		1,800			
25	K	8.4.10.	Kulatina rostlá, odkorněná, akát Ø 100mm - dodávka	m	22,000	635,29	13 976,47	Dle SoD
			-2*5*11		-110,000			
			VV					
			2*6*11		132,000			
			skutečnost					
			Součet		22,000			
	D	P03	Oplocení z kulatin				5 647,06	
26	K	8.4.11.	Očištění stávajících ocelových prvků (zápora I 200 výšky cca 750mm, platle 10/- 150 výšky cca 500mm)	kus	6,000	617,65	3 705,88	Dle SoD
			-19+17+8		6,000			
			-dle VV+ skutečnost+ oplocení z kulatin nad torkretem					
27	K	8.4.12.	Reaktivní nátěr na rez, bezbarvý / hnědý mat - na stávající platle a záporu I 200	kus	6,000	323,53	1 941,18	Dle SoD
			-19+17+8		6,000			
			-dle VV+ skutečnost+ oplocení z kulatin nad torkretem					
	D	P14	Oplocení z kulatin				34 848,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	8.4.43.	Kulatina rostlá, odkorněná, akát Ø 140mm - dodávka	m	3,360	917,65	3 083,29	Dle SoD
	W		-1,38*28				-38,640	
	W		dle VV					
	W		1,5*28				42,000	
	W		skutečnost					
	W		Součet				3,360	
29	K	8.4.44.	Kulatina rostlá, odkorněná, akát Ø 100mm - dodávka	m	50,000	635,29	31 764,71	Dle SoD
	W		-2*5*(21+4)				-250,000	
	W		dle VV					
	W		2*6*(21+4)				300,000	
	W		skutečnost					
	W		Součet				50,000	
	D	I.	Elektrický ohradník				62 861,77	
	D	14.2	silnoproudé rozvody				62 861,77	
30	K	14.2.4	Vysokonapěťový propojovací vodič s dvojitou izolací ref. typ G627	m	41,000	22,35	916,47	Dle SoD
	W		41				41,000	
	W		ochrana vysazovaných stromů v odstavném výběhu P09.6					
31	K	14.2.5	černá plastová PE trubka Ø 25mm	m	41,000	21,18	868,24	Dle SoD
	W		41				41,000	
	W		ochrana vysazovaných stromů v odstavném výběhu P09.6					
32	K	14.2.6	Spojka VN vodiče k ocelovému lanku ref. typ G 6031	ks	5,000	15,29	76,47	Dle SoD
	W		3				3,000	
	W		ochrana vysazených stromů v odstavném výběhu					
	W		2				2,000	
	W		elektrický ohradník nad torkretem					
	W		Součet				5,000	
33	K	14.2.7	Drobný instalační materiál	ks	0,500	2 707,06	1 353,53	Dle SoD
	W		0,5				0,500	
	W		elektrický ohradník nad torkretem					
34	K	14.2.9	Výkop ve volném terénu rozměru 50x35 cm včetně záhozu a odvozu přebytku zeminy na mezideponii (výkop ve venkovním výběhu pro kabel ohradníku)	m	169,000	352,94	59 647,06	Dle SoD
	W		41				41,000	
	W		výkopy pro přívodní kabely el. ohradníku					
	W		128				128,000	
	W		výkopy pro závlahy					
	W		Součet				169,000	