

Počet listů: 3  
Příloha č. 1 – 3 strany  
Příloha č. 2 – 3 strany  
Příloha č. 3 – 13 stran  
Příloha č. 4 – 7 stran

## PROTOKOL

**posuzující potřebu méněprací a víceprací na akci:**  
„Administrativní budova Hradební – stavební opravy objektu“

za AHNM Praha:  
za PS 0004 Praha:

Martin Janáček  
Ing. Jan Burkert

za zhotovitele: Avers spol.s r.o.:

Martin Koška  
ing. Eva Sehnalíková  
p. Jan Pristaš  
ing. Milan Popule

Akce „Administrativní budova Hradební – stavební opravy objektu“ je realizována na základě uzavřené smlouvy číslo 6440-0004-2017-002 ze dne 17. 7. 2017. Smluvní vztah byl uzavřen na základě výběrového řízení.

### 1) Méněpráce

„Administrativní budova Hradební – stavební opravy objektu“ - cena méněprací :

pol. č.	cena bez DPH v Kč	DPH = 21 % v Kč	cena s DPH v Kč
XXXX	XXXX	XXXX	XXXX
<b>méněpráce celkem</b>	<b>XXXX</b>	<b>XXXX</b>	<b>XXXX</b>

### 2) Vícepráce

ZL č.1 – příloha č.1 - 3 strany

Demontáž, zpětná montáž a funkční zkouška klimatických jednotek ve světlících z důvodu montáže lešení. Hrozí nebezpečí poškození klima jednotek během prováděných prací. Není součástí PD ani pol. rozpočtu k SoD.

ZL č.2a – příloha č.2 - 3 strany

Repase oken - lokální výměny vnějších křídel po provedení průzkumu oken a zjištění skutečného stavu na stavbě. Jednodílná špaletová okna s balkonovými dveřmi v 6.NP. Nová vnější křídla okna, repase zbývajících částí okna dle původního rest. záměru, nové vnější křídlo dveří po zjištění velmi špatného stavu přímo na stavbě. Není součástí PD ani pol. rozpočtu k SoD.

ZL č.3 – příloha č.3 - 13 stran

Oprava kovového schodiště a demontáž servisní lávky ve světlíku. U obou je špatný technický stav. Ocelové konstrukce nejsou provozuschopné viz. Revizní zpráva z prohlídky konané 19.10. 2015. Není součástí PD ani pol. rozpočtu k SoD.

ZL č.4 – příloha č.4 - 7 stran

Demontáž stávajícího zasklení světlíků S1 a S2, úprava konstrukce a nové zasklení polykarbonátovými deskami - Makrolon a oprava balkonových dveří OR-6-5 nad rámeček původního restaurátorského záměru dle zjištěného aktuálního stavu dveří. Není součástí PD ani pol. rozpočtu k SoD.

Před zahájením prací tato skutečnost nabyla známa a ani nebylo možné jí předpokládat v době přípravy zadání zakázky.

„Administrativní budova Hradební – stavební opravy objektu“ - cena víceprací :

název	cena bez DPH v Kč	DPH = 21 % v Kč	cena s DPH v Kč
1 - ZL č.1	33 000,00,-	6 930,00,-	39 930,00,-
2 - ZL č.2a	45 500,00,-	9 555,00,-	55 055,00,-
3 - ZL č.3	163 992,00,-	34 438,32,-	198 430,32,-
4 - ZL č.4	158 791,00,-	33 346,11,-	192 137,11,-
<b>vícepráce celkem</b>	<b>401 283,00,-</b>	<b>84 269,43,-</b>	<b>485 552,43,-</b>

Komise posoudila uvedené skutečnosti a doporučuje návrh zhotovitele díla přijmout a o finanční částku řešící tuto úpravu navýšit cenu akce.

Cena díla dle SoD:

Cena bez DPH: 10 878 071,00,-  
21% DPH: 2 284 395,00,-  
Cena celkem s DPH: 13 162 466,00,-

Cena méněprací celkem:

Cena celkem bez DPH v Kč: XXXX  
DPH 21% v Kč: XXXX  
Cena celkem s DPH v Kč: XXXX

Cena víceprací celkem:

Cena celkem bez DPH v Kč: 401 283,00,-  
DPH 21% v Kč: 84 269,43,-  
Cena celkem s DPH v Kč: 485 552,43,-

**Celková cena díla dle dodatku č. 2:**

**Cena celkem bez DPH: 11 279 354,00,-**  
**21% DPH: 2 368 664,43,-**  
**Cena celkem s DPH: 13 648 018,43,-**

Cena za dílo bude tedy navýšena o **485 552,43 Kč, tzn. o 3,689 % z ceny díla dle SoD**

Proto, aby bylo možné práce řádně dokončit a předmětné prostory bezpečně a bez omezení užívat, komise doporučuje řediteli OPNI AHNM Praha výše uvedené práce odsouhlasit a nápravu vzniknuvších problémů řešit formou dodatku ke stávající SoD č. 6440-0004-2017-002 ze dne 17. 7. 2017.

Podpisy členů komise:

M. Janáček  
Ing. Jan Burkert  
Ing. Stanislav Kraus

Vyjádření vedoucího skupiny provozu:

*Ac druzina Anabolina*

13-12-2017

Ing. Jan Petrš

Vyjádření vedoucího OdP Praha:

*Nejvyšší úroveň ochrany v. p.*

*Nové číslo - 0004-0004-0004-12-2017*

Ing. Martina Ošmyková

Rozhodnutí Ředitele OPNI AHNM Praha:

Ing. Vlastislav SEBESTA

*14. 12. 2017*

*ber p... p...*



Ministerstvo obrany ČR  
AGENTURA HOSPODAŘENÍ S NEMOVITÝM MAJETKEM  
Odbor provozu nemovité infrastruktury  
Hradební 12/772, P. O. BOX 45, Praha 1 PSČ 110 05; IČ: 60 162 694; IDS hjyaavk

Název VZ: „Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu“  
Druh veřejné zakázky: stavební práce  
PÚO: 91-00-01-19-01  
Místo: Hradební 772/12, 110 05 Praha 1  
CE: 00-01-12/001  
Evid.č.: 6440-0016-2017-075

**Vyjádření odborného orgánu oddělení provozu:**  
Demontáž, zpětná montáž a funkční zkouška klimatických jednotek ve světlicích z důvodu montáže lešení. Hrozí nebezpečí poškození klima jednotek během prováděných prací. Není součástí PD ani pol. rozpočtu k SoD. S požadavkem souhlasím.

Datum ..... 06 -09- 2017



Martín Janáček

**Vyjádření vedoucího skupiny provozu:**

Datum .....

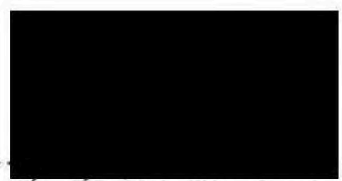
Ing. Jan Petrš

**Vyjádření vedoucího oddělení provozu Praha:**

*Souhlasím, uvedeno jako manuální a dohledem oddělení.*

- 7 -09- 2017

Datum .....



Ing. Martina Ošmyková

**Rozhodnutí ředitele OPNÍ:**  
SOUHLASÍM/NESOUHLASÍM




*Uvedeno jako veřejný rozpočet do přílohy k SoD.*

V Praze dne 11.9.2017



Ing. Vlastislav Sebesta  
zástupce ředitele – ředitel odboru



Stavba:	Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu			
Objekt:	Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy			
Objednatel:	Česká republika - Ministerstvo obrany			
Zhotovitel:	Avers spol. s r.o.			
TDI:	Ing. Jaroslav Pomyje Michal Platil			
AD/Projektant:				
Popis změny:	Demontáž, zpětná montáž a funkční zkouška klimatických jednotek ve světlících			
údaje o změně (zaškrtnout)	Změnu vyvolal:	změna projektu		
		chyba projektu, PD neřešil		
		jiné: <i>prověření skutečného stavu na stavbě, nutné pro výstavbu lešení</i>		
	Jedná se o změnu:	ponížení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla		
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla		
		navýšení ceny díla		ANO
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD ( deníku změn)		
dodatek k PD			ANO	
jiné:				
údaje o čerpání financí	Ocenění předložil	Avers spol. s r.o.		
	Náklady na změnu CELKEM bez DPH	odpočty	0	
		přípočty	33 000	
		celkem	33 000 Kč	
	Výše DPH	21%	6 930 Kč	
Náklady na změnu CELKEM vč. DPH	39 930 Kč			
termíny	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum, podpis	jméno	
	Zhotovitel (statutární zástupce):	 30.11.17	Martin Koška	
	TDI:		Ing. Jaroslav Pomyje	
	Objednatel:	06-09-2017 	Martin Janáček	
přílohy	Přílohy:	odpočty ZL č.1		



**Změnový list č. 1 - přípočty**

projekt:

**Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu**

objekt:

**Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy**

soubor:

**Změnový list č. 1**

předmět:

Demontáž, zpětná montáž a funkční zkouška klimatických jednotek ve světlících

stručný popis změny:

Datum: 24.8.2017

Demontáž, zpětná montáž a funkční zkouška klimatických jednotek ve světlících z důvodu montáže lešení

přílohy:

Číslo položky	Název položky	Poznámky/vysvětlení	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Pokryvačské práce</b>					
	<b>Světlík č. 1</b>					
	Demontáž a montáž klimatizací	<i>dle zaměření na stavbě, také viz foto v rest. průzkumu fasád</i>	ks	3,00	3 000,00	9 000
	<b>Světlík č. 2</b>					
	Demontáž a montáž klimatizací	<i>dle zaměření na stavbě, také viz foto v rest. průzkumu fasád</i>	ks	8,00	3 000,00	24 000
<b>Celkem za</b>	<b>Pokryvačské práce</b>					<b>33 000</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
1	NUS, ZS, Kompletační činnost		%	0,00	0,00	0
<b>Celkem za</b>	<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>0</b>
	<b>Celkem přípočty změnový list č. 1 bez DPH</b>					<b>33 000</b>

GL

**Ministerstvo obrany ČR**  
**AGENTURA HOSPODAŘENÍ S NEMOVITÝM MAJETKEM**  
**Odbor provozu nemovité infrastruktury**  
 Hradební 12/772, P. O. BOX 45, Praha 1 PSČ 110 05; IČ: 60 162 694; IDS hjyaavk

**Název VZ:** „Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu“  
**Druh veřejné zakázky:** stavební práce  
**PÚO:** 91-00-01-19-01  
**Místo:** Hradební 772/12, 110 05 Praha 1  
**CE:** 00-01-12/001  
**Evid.č.:** 6440-0016-2017-075

**Vyjádření odborného orgánu oddělení provozu:**

Repose oken - lokální výměny vnějších křidel po provedení průzkumu oken a zjištění skutečného stavu na stavbě. Jednodílná špaletová okna s balkonovými dveřmi v 6.NP. Nová vnější křídla okna, repase zbývajících částí okna dle původního rest. záměru, nové vnější křídlo dveří po zjištění velmi špatného stavu přímo na stavbě. Není součástí PD ani pol. rozpočtu k SoD. S požadavkem souhlasím.

Datum **31 -10- 2017**

.....  
 Martin Janáček

**Vyjádření vedoucího skupiny provozu:**

*Stavba je v novějším úseku*

Datum **31 -10- 2017**

.....  
 Ing. Jan Petrš

**Vyjádření vedoucího oddělení provozu Praha:**

*Vlastislav Šebesta*

**31 -10- 2017**

Datum .....

.....  
 Ing. Martina Ošmyková

**Rozhodnutí ředitele OPNI:**  
 SOUHLASÍM/NESOUHLASÍM

V Praze dne **6.11.2017**

.....  
 Ing. Vlastislav Šebesta  
 zástupce ředitele – ředitel odboru



Stavba:	Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu		
Objekt:	Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy		
Objednatel:	Česká republika - Ministerstvo obrany		
Zhotovitel:	Avers spol. s r.o.		
TDI:	Ing. Jaroslav Pomyje Michal Ptáčil		
AD/Projektant:			
Popis změny:	Repase oken - přesklení vnějších křidel repasovaných oken a výměny vybraných vnějších křidel		
údaje o změně (zaškrtnout)	Změnu vyvolal:	změna projektu	
		chyba projektu, PD neřešil	
		jiné: prováření skutečného stavu na stavbě	
	Jedná se o změnu:	ponížení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		navýšení ceny díla	ANO
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD ( denku změn)	
dodatek k PD		ANO	
jiné:			
údaje o čerpání financí	Ocenění předložil	Avers spol. s r.o.	
	Náklady na změnu CELKEM bez DPH	odpočty	0
		přípočty	45 500
		celkem	45 500 Kč
	Výše DPH	21%	9 555 Kč
Náklady na změnu CELKEM vč. DPH	55 055 Kč		
termíny	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum, podpis	jméno
	Zhotovitel (statutární zástupce):	30.11.17 [redacted]	Martin Koška
	Objednatel:	8.11.17 [redacted]	Ing. Jaroslav Pomyje
	TDI:	31-10-2017 [redacted]	Martin Janáček
přílohy	Přílohy:	přípočty ZL č.2a	



**Změnový list č. 2a - přípočty**

projekt:

**Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu**

objekt:

**Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy**

soubor:

**Změnový list č. 2a**

předmět: Repase oken - přesklení vnějších křidel repasovaných oken a výměny vybraných vnějších křidel

stručný popis změny:

Datum: 17.10.2017

Repase oken - repase oken - výměna skel ve vnějších křidlech a lokální výměny vnějších křidel po provedení průzkumu oken a zjištění skutečného stavu na stavbě.

Doporučení truhlářského specialisty pro zajištění dobré funkčnosti a životnosti opravovaných oken.

přílohy:

PD

Číslo položky	Název položky	Poznámky/vysvětlení	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>D</b>	<b>Repase dřevěných oken</b>					
	<i><b>DB - Dřevěná okna 6.NP</b></i>					
OH-6-11	Jednodílná špaletová okna s balkonovými dveřmi v 6.NP - navýšení ceny	Nová vnější křídla okna, repase zbývajících částí okna dle původního rest.záměru, nové vnější křídlo dveří	ks	1,00	22 500,00	22 500
OH-6-6	Jednodílná špaletová okna s balkonovými dveřmi v 6.NP - navýšení ceny	Nová vnější křídla okna, repase zbývajících částí okna dle původního rest.záměru, nové vnější křídlo dveří	ks	1,00	22 500,00	22 500
<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>					<b>45 000</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
1	Nový restaurátorský záměr, projednání změny se zástupci památkové péče		kpl	1,00	500,00	500
<b>Celkem za</b>	<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>500</b>
<b>Celkem přípočty změnový list č. 2a bez DPH</b>						<b>45 500</b>

5

**Ministerstvo obrany ČR**  
**AGENTURA HOSPODAŘENÍ S NEMOVITÝM MAJETKEM**  
Odbor provozu nemovité infrastruktury  
Hradební 12/772, P. O. BOX 45, Praha 1 PSČ 110 05; IČ: 60 162 694; IDS hjyaavk

**Název VZ:** „Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu“  
**Druh veřejné zakázky:** stavební práce  
**PÚO:** 91-00-01-19-01  
**Místo:** Hradební 772/12, 110 05 Praha 1  
**CE:** 00-01-19/001  
**Evid.č.:** 6440-0004-2017-002

**Vyjádření odborného orgánu oddělení provozu:**

Oprava kovového schodiště a demontáž servisní lávky ve světlíku. U obou je špatný technický stav. Ocelové konstrukce nejsou provozuschopné viz. Revizní zpráva z prohlídky konané 19.10. 2015. Není součástí PD ani pol. rozpočtu k SoD.  
S požadavkem souhlasím.

Datum **14 -11- 2017**

[Redacted signature]  
.....  
[Redacted name]  
Martin Janáček

**Vyjádření vedoucího skupiny provozu:**

*Jan Petřs*

Datum **15 -11- 2017**

[Redacted signature]  
.....  
Ing. Jan Petřs

**Vyjádření vedoucího oddělení provozu Praha:**

Datum **15 -11- 2017**

*bez pí.pomůlek*

**Rozhodnutí ředitele OPNI:**  
**SOUHLASÍM/NESOUHLASÍM**

*prospěk vyjádření*

[Redacted signature]  
.....  
Ing. Jan PETŘS  
[Redacted signature]  
.....  
Ing. Martina Ošmyková

V Praze dne **20.11.2017**

[Redacted signature]  
.....  
Ing. Vlastislav Šebesta  
zástupce ředitele – ředitel odboru



Stavba:	Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu		
Objekt:	Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy		
Objednatel:	Česká republika - Ministerstvo obrany		
Zhotovitel:	Avers spol. s r.o.		
TDI:	Martin Janáček, MO ČR		
AD/Projektant:			
Popis změny:	Technická přípomoc na opravu schodů a plošiny		
údaje o změně (zaškrtnout)	Změnu vyvolal:	změna projektu	
		chyba projektu, PD neřešil	
		Jiné: Rozšíření prací o demontáž, výrobu nového a montáž schodiště a lávky	
	Jedná se o změnu:	ponížení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		navýšení ceny díla	ANO
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD ( deníku změn)	
dodatek k PD		ANO	
Jiné:			
údaje o čerpání financí	Ocenění předložil	Avers spol. s r.o.	
	Náklady na změnu CELKEM bez DPH	odpočty	0
		připočty	163 992
		celkem	163 992 Kč
	Výše DPH	21%	34 438 Kč
Náklady na změnu CELKEM vč. DPH	198 431 Kč		
termíny	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum, podpis	jméno
	Zhotovitel (statutární zástupce):	05. 12. 2017	Martin Koška
	TDI:	21 -11- 2017	Martin Janáček
Objednatel:	29. 11. 17 Ing. Jaroslav Pomyje		Ing. Jaroslav Pomyje
přílohy	Přílohy:	připočty ZL č.3	

**Změnový list č. 3 - přípočty**

projekt:  
 objekt:  
 soubor:  
 předmět: Technická připomoc na opravu schodů a plošiny  
 stručný popis změny:

**Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu  
 Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy  
 Změnový list č. 3**

Datum: 18.10.2017

Demontáž dřevěné servisní lávky a ocelového schodiště ve světlíku S2, výroba a montáž nového ocelového schodiště.

přílohy: PD - viz samostatná příloha

Číslo položky	Název položky	Poznámky/vysvětlení	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Zámečnické konstrukce</b>						
SO-01	Architektonické a stavební řešení - servisní lávka	podrobněji viz samostatný rozpočet	kpl	1,00	1 438,63	1 439
SO-02	Architektonické a stavební řešení - požární schodiště	podrobněji viz samostatný rozpočet	kpl	1,00	128 041,85	128 042
SO-03	Vedlejší a ostatní náklady	podrobněji viz samostatný rozpočet	kpl	1,00	12 500,00	12 500
<b>Celkem za</b>	<b>Zámečnické konstrukce</b>					<b>141 980</b>
<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>						
1	Práce ve výškách, v hloubkách	dle rozpočtu k SOD, 7%	%	7,00	1 294,80	9 064
1	Práce ve výškách, v hloubkách	dle rozpočtu k SOD, 7%	%	10,00	1 294,80	12 948
<b>Celkem za</b>	<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>22 012</b>
<b>Celkem přípočty změnový list č. 3 bez DPH</b>						<b>163 992</b>



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016\_060  
 Stavba: Hradební - technická přípomoc na opravu schodů a plošiny

KSO: Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05  
 Místo: Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

CC-CZ: 10.6.2016  
 Datum: 10.6.2016

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo obrany

IČ:   
 DIČ:

Uchazeč: Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
 DIČ: Vyplň údaj

Projektant: Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor,Ph.D, Mechovka 2

IČ:   
 DIČ:

Foiznárnika:

Soupis prací je stanoven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy úrs, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají v sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepocházejí z cenové soustavy ÚRS.

Seznam dokumentace:  
 APRŮVODNÍ ZPRÁVA  
 BSOUHRRNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA  
 CSITUACNÍ VÝKRESY  
 C.1.1.SITUACE KOORDINAČNÍ  
 C.1.2.SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ  
 DDOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ  
 D.1.DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU  
 D.1.1.01TECHNICKÁ ZPRÁVA  
 D.1.2.02SERVISNÍ LÁVKA - BOURÁNÍ  
 D.1.2.03SERVISNÍ LÁVKA - NOVÝ STAV  
 D.1.2.04SERVISNÍ LÁVKA - NOVÝ STAV DETAILS  
 FVÝKAZ VÝMÉR, ROZPOČET

Cena bez DPH 141 980,48

DPH	základní	Snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
			21,00%	245 292,21	51 511,36
			15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 193 491,84

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016\_060

Stavba: Hradební - technická přípomoc na opravu schodů a plošiny

Místo: Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

Datum: 10.6.2016

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant: Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.P

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>141 980,48</b>	<b>193 491,84</b>	
SO-01	Architektonické a stavební řešení - servisní lávka	1 438,63	23 436,63	STA
SO-02	Architektonické a stavební řešení - požární schodiště	128 041,85	154 930,21	STA
SO-03	Vedlejší a ostatní náklady	12 500,00	15 125,00	STA

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodů a plošiny

Objekt:

**SO-01 - Architektonické a stavební řešení - servisní lávka**

KSO:

801 61

Místo:

Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

CC-CZ:

Datum:

10.6.2016

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.Ph.D, Mechovka 2

IČ:

DIČ:

Prozáměš:

Soupis prací je stanoven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy úrs, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají v sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

Seznam dokumentace:

APRŮVODNÍ ZPRÁVA

BSOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

CSITUACNÍ VÝKRESY

C.1.1.SITUACE KOORDINAČNÍ

C.1.2.SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

DDOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1.DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1.01TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.2.02SERVISNÍ LÁVKA - BOURÁNÍ

D.1.1.2.03SERVISNÍ LÁVKA - NOVÝ STAV

D.1.1.2.04SERVISNÍ LÁVKA - NOVÝ STAV DETAILS

FVÝKAZ VÝMÉR, ROZPOČET

**Cena bez DPH****1 438,63**

DPH	Základní sazba	Výše daně	DPH	Výše daně
DPH základní	1-0%	1 438,63	21,00%	302,11
DPH snížená	0,00%	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****1 740,74****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodů a plošiny

Objekt:

**SO-01 - Architektonické a stavební řešení - servisní lávka**

Místo:

Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

Datum:

10.6.2016

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.Ph.D, Mechovka 2

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****1 438,63**

HSV - Práce a dodávky HSV

487,31

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

997 - Přesun sutě

487,31

PSV - Práce a dodávky PSV

951,32

762 - Konstrukce tesařské

951,32

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodů a plošiny

Objekt:

**SO-01 - Architektonické a stavební řešení - servisní lávka**

Místo:

Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

Datum:

10.6.2016



Zadavatel:  
Učtazeč:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant: Revitali s.r.o, Ing. Martin Stybor, Ph.D., Mechovka 2

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

Náklady soupisu celkem

1 438,63

D	HSV		Práce a dodávky HSV				487,31	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
1	K	94321111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> v do 10 m	m <sup>3</sup>	111,720	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 3,80*4,20*(2*3,50)		111,720	neoceňovat		
2	K	943111211	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah v do 10 m za první a ZKD den použití lešení k ceně -1111	m <sup>3</sup>	1 675,800	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 Přepočítávkou 15 dnů 15*111,720		1 675,800	neoceňovat		
3	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> v do 10 m	m <sup>3</sup>	111,720	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> , výšky do 10 m Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143					
D	997		Přesun sutě				487,31	
4	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,273	1 030,00	281,19	CS ÚRS 2016 01
			Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143					
5	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,273	365,00	99,65	CS ÚRS 2014 01
			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143					
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4,095	14,00	57,33	CS ÚRS 2014 01
			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 započítá 1 km přes 1 km Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 0,273*19 Přepočtené koeficientem množství		4,095			
7	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	0,273	180,00	49,14	CS ÚRS 2014 01
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) betonového Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				951,32	
D	762		Konstrukce tesařské				951,32	
8	K	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tloušťky do 32 mm	m <sup>2</sup>	4,370	37,10	162,13	CS ÚRS 2016 01
			Demontáž podlah bez polštářů z prken tl. do 32 mm Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 1,15*3,80		4,370			
9	K	762711810	Demontáž prostorových vázaných kci z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm <sup>2</sup>	m	16,400	25,40	416,56	CS ÚRS 2016 01
			Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy do 120 cm <sup>2</sup> Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 100x100 mm 2*3,80 7,600 100x100 mm 1*3,10 3,100 100x100 mm 3*1,10 3,300 100x100 mm 3*0,80 2,400 Součet 16,400					
10	K	762711820	Demontáž prostorových vázaných kci z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm <sup>2</sup>	m	10,500	30,70	322,35	CS ÚRS 2016 01
			Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm <sup>2</sup> Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 140x140 mm 2*4,50 9,000 140x140 mm 1*1,50 1,500 Součet 10,500					
11	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,580	9,01	50,28	CS ÚRS 2016 01
			Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143					
D	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
12	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	182,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 0,182*1000 Přepočtené koeficientem množství		182,000			
13	M	145502380	profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x4 mm	t	0,019	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Profil ocelové tenkostěnné uzavřené svařované profily čtvercové, jakost 11 375, délka 6m 40x40x4 mm Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 Výplň 4,35*kg/m <sup>3</sup> *3,96*1*ks/1000*1,05		0,019			
14	M	145502560	profil ocelový čtvercový svařovaný 60x60x4 mm	t	0,058	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Profil ocelové tenkostěnné uzavřené svařované profily čtvercové, jakost 11 375, délka 6m 60x60x4 mm Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143 "mařka" 7,10*kg/m <sup>3</sup> *3,96*1*ks/1000*1,05 "sloupky" 7,10*kg/m <sup>3</sup> *0,94*4*ks/1000*1,05 Součet		0,058			
15	M	1455025R1	patka ocelová svařovaná 150x160x10 mm (K1)	t	0,105	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Profil ocelové tenkostěnné uzavřené svařované profily čtvercové, jakost 11 375, délka 6m 60x60x4 mm Poznámka k položce: Údaje na účelové účty rozpočítání: kategorie 143					

dle dohody ne

dle dohody ne

dle dohody ne

dle dohody ne

VV		"Uchycení UPE140" 25,50*kg/ks*4*ks/1000*1,05		0,105					
16	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	199,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	dle dohody ne
PP			Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
VV			0,199*1000 Přepočtené koeficientem množství		199,000				
17	M	130107420	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	0,043	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	dle dohody ne
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
VV			"příčte" 8,10*kg/m**1,00*5*ks/1000*1,05		0,043				
18	M	553470160R.1	rošt podlahový SP 330-34x38, žárově zinkováno	t	0,156	0,00	0,00		dle dohody ne
PP			příslušenství stavební kovové rošty ocelové podlahové Itosované "SP", SP 330-34x38, DIN 24 537, žárově zinkováno						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
VV			(35,00*(1,03*2,24)/1000)*1,05		0,156				
19	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	198,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	dle dohody ne
PP			Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
VV			0,198*1000 Přepočtené koeficientem množství		198,000				
20	M	130109320	ocel profilová UPE, v jakosti 11 375, h=140 mm	t	0,198	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	dle dohody ne
PP			ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová U UPE h=140 mm						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
VV			"nosníky" 14,80*kg/m**1,4*24*3*ks/1000*1,05		0,198				
21	K	95396121R	Kotvy chemickou patronou M 10 do hl 250 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	16,000	0,00	0,00		dle dohody ne
PP			Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 10, hloubka do 250 mm						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
VV			"pro patky" 4*4		16,000				
26	K	95396122R	Dodávka a montáž hliníkového žebříku - vstup u okna na lávku jako ochrana zábradlí v okně, včetně montážního a kotvícího materiálu	kus	1,000	0,00	0,00		dle dohody ne
PP			Dodávka a montáž hliníkového žebříku - vstup u okna na lávku jako ochrana zábradlí v okně, určený pro obsluhu vzduchotechniky, včetně montážního a kotvícího materiálu.						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
22	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,460	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	dle dohody ne
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
23	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,460	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	dle dohody ne
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
D		783	Dokončovací práce - nátěry				0,00		
24	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	12,161	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	dle dohody ne
PP			Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
VV			"vypín" 4*0,04*3,96*1*ks		0,634				
VV			"madlo" 4*0,06*3,96*1*ks		0,950				
VV			"sloupky" 4*0,06*0,94*1*ks		0,902				
VV			"uchycení UPE140" (0,15*0,15*4*0,15*0,16*2)*4*ks		0,952				
VV			"příčte" (0,10*0,10*4*0,09)*1,00*5*ks		2,000				
VV			"nosníky" (0,14*0,14*4*0,07)*4,24*5*ks		7,123				
VV			Součet		12,161				
25	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	12,161	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	dle dohody ne
PP			Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
P			Popis práce a jednotky:						
VV			Údaje na účelové účely vypočítání: kategorie 1000						
VV			"vypín" 4*0,04*3,96*1*ks		0,634				
VV			"madlo" 4*0,06*3,96*1*ks		0,950				
VV			"sloupky" 4*0,06*0,94*1*ks		0,902				
VV			"uchycení UPE140" (0,15*0,15*4*0,15*0,16*2)*4*ks		0,952				
VV			"příčte" (0,10*0,10*4*0,09)*1,00*5*ks		2,000				
VV			"nosníky" (0,14*0,14*4*0,07)*4,24*5*ks		7,123				
VV			Součet		12,161				



**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodiš a plošiny

Objekt:

**SO-02 - Architektonické a stavební řešení - požární schodiště**

RSO: 801 61

Místo: Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

CJ, CZ:

Datum: 10.6.2016

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.Ph.D, Mechovka 2

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je stanoven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy úrs, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají v sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

Seznam dokumentace:

APRŮVODNÍ ZPRÁVA

BSOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

CSITUACNÍ VÝKRESY

C.1.1.SITUACE KOORDINAČNÍ

C.1.2.SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

DDOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1.DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1.01TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.2.05POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ - BOURÁNÍ

D.1.2.06POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ - NOVÝ STAV

D.1.2.07POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ - NOVÝ STAV DETAILS

VÝKAZ VÝMÉR, ROZPOČET

**Cena bez DPH****128 041,85**

DPH základem:

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

sazebná

128 041,85

21,00%

26 888,79

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH****v CZK****154 930,64****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodiš a plošiny

Objekt:

**SO-02 - Architektonické a stavební řešení - požární schodiště**

Místo:

Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

Datum:

10.6.2016

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.Ph.D, Mechovka 2

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****128 041,85**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 336,97 \*

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

997 - Přesun sutě

1 336,97

PSV - Práce a dodávky PSV

126 704,88

767 - Konstrukce zámečnické

116 189,66 \*

783 - Dokončovací práce - nátěry

10 515,22

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodiš a plošiny

Objekt:

**SO-02 - Architektonické a stavební řešení - požární schodiště**

Místo:

Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

Datum:

10.6.2016

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.Ph.D, Mechovka 2

Uchazeč:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>128 041,85</b>	
D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>1 336,97</b>	
D		9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>0,00</b>	
1	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	223,440	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			3,80*4,20*14*3,50		223,440	neoceňovat		
2	K	943111211	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	3 351,600	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			"předpoklad 15 dní" 15*223,440		3 351,600	neoceňovat		
3	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	223,440	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
			Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
D		997	<b>Přesun sutě</b>				<b>1 336,97</b>	
4	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,749	1 030,00	771,47	CS ÚRS 2016 01
			Vnitrostaveništní doprava suti a vybraných hmot pro budovy v do 12 m vodorovně do 50 m ručně					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
5	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,749	365,00	273,39	CS ÚRS 2014 01
			Odvoz suti a vybraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
6	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,235	14,00	157,29	CS ÚRS 2014 01
			Odvoz suti a vybraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započítý 1 km přes 1 km					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			0,749*15 "Přepočtené koeficientem množství"		11,235			
7	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	0,749	180,00	134,82	CS ÚRS 2014 01
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) betonového					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>126 704,88</b>	
D		767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>116 189,66</b>	
8	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	m	11,200	152,00	1 702,40	CS ÚRS 2016 01
			Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			2*5,60		11,200			
9	K	76716181R	Demontáž ochranné klece hmotnosti 1m do 20 kg	m	16,800	207,00	3 477,60	
			Demontáž ochranné klece hmotnosti 1m do 20 kg					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			"boky zábradlí" 2*5,60		11,200			
			"horní zakrytí" 1*5,60		5,600			
			Součet		16,800			
10	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	184,000	16,90	3 109,60	CS ÚRS 2016 01
			Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			"schodnice tl.5 mm" 20*10,25*0,921*40*kg/m2"		184,000			
11	K	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	117,056	16,90	1 978,25	CS ÚRS 2016 01
			Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 50 do 100 kg					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			"boky schodnic tl.7 mm" 2*10,16*5,901*62*kg/m2"		117,056			
12	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	849,000	50,00	42 450,00	CS ÚRS 2016 01
			Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			0,849*1000 "Přepočtené koeficientem množství"		849,000			
13	M	136113050	plech černý žebrovaný S235 JR, stla tl. 5 mm	t	0,218	42 187,50	9 196,88	CS ÚRS 2016 01
			Plech tlusté hladké - tabule plech černý žebrovaný S 235 JR plech stla tl. 5 mm					
			Průběžná a podšiplá Práce na demontáži vlt. pozemní a "výš. úř. součástí"					
			"nástupnice spodní" 42,50*kg/m2*0,48*0,90*1*kus*/1000*1,05		0,019			
			"nástupnice běžná" 42,50*kg/m2*0,25*0,90*19*kus*/1000*1,05		0,191			

		"nástupnice poslední" 42,50 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 10,20 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05			0,066			
		Součet			0,218			
14	M	154111400	profil ocel L ahýbaný rovnomerný 60x60x6 mm	t	0,280	43 200,00	12 096,00	CS ÚRS 2016 01
			Profily ocelové ahýbané tenkostěnné otevřené tvaru L profily tvaru L rovnomerné DIN59413 - S235JR dle EN10025 (CSN426949) 60 x 60 x 6 mm					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"nástupnice spodní" 5,47 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 10,48 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,016			
			"nástupnice běžná" 5,47 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 10,25 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,251			
			"nástupnice poslední" 5,47 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 10,20 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,013			
			Součet		0,280			
15	M	145502380	profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x4 mm	t	0,094	40 500,00	3 807,00	CS ÚRS 2016 01
			Profily ocelové tenkostěnné uzavřené svařované profily čtvercové, jakost 11 375, délka 6m 40x40x4 mm					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"výplň" 4,51 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 4,95 <sup>4</sup> 4 <sup>4</sup> ks <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,094			
16	M	145502560	profil ocelový čtvercový svařovaný 60x60x4 mm	t	0,254	40 500,00	10 287,00	CS ÚRS 2016 01
			Profily ocelové tenkostěnné uzavřené svařované profily čtvercové, jakost 11 375, délka 6m 60x60x4 mm					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"madlo" 7,15 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 12 <sup>1</sup> 0,20 <sup>1</sup> 5,40 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> ks <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,083			
			"stoupky" 7,10 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 1,64 <sup>4</sup> 4 <sup>4</sup> ks <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,171			
			Součet		0,254			
17	M	1455025R3	patka ocelová svařovaná 150x470x12 mm (K3)	t	0,002	43 200,00	86,40	
			Profily ocelové tenkostěnné uzavřené svařované profily čtvercové, jakost 11 375, délka 6m 60x60x4 mm					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"úchytní spodní schodnice" 10,50 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 0,15 <sup>0</sup> 0,47 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> ks <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,002			
18	M	1455025R4	patka ocelová svařovaná 150x470x12 mm (K4)	t	0,001	43 200,00	43,20	
			Profily ocelové tenkostěnné uzavřené svařované profily čtvercové, jakost 11 375, délka 6m 60x60x4 mm					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"úchytní horní schodnice" 10,50 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 0,15 <sup>0</sup> 0,35 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> ks <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,001			
19	K	1767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	174,000	50,00	8 700,00	CS ÚRS 2016 01
			Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			0,174 <sup>1</sup> 1000 <sup>0</sup> 0 <sup>0</sup> Přepočtené koeficientem množství		174,000			
20	M	136112280	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, tl. 10 mm	t	0,174	43 200,00	7 516,80	CS ÚRS 2016 01
			Plechů tlusté hladké - tabule jakost oceli S 235JR (11 375.1) 10 x 1000 x 2000 mm					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"bočnice" 80,00 <sup>3</sup> kg/m <sup>2</sup> 0,18 <sup>5</sup> 5,75 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> kus <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,174			
			Součet		0,174			
21	K	95396122R	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 250 mm do betonu, žb nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	24,000	425,00	10 200,00	
			Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 250 mm					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"pro patky" 4*6		24,000			
22	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	1,085	1 050,00	1 139,25	CS ÚRS 2016 01
			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
23	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	1,085	368,00	399,28	CS ÚRS 2016 01
			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				10 515,22	
24	K	1783314201	Základní antikorozní jednorázový syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,511	109,00	2 671,70	CS ÚRS 2016 01
			Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednorázový syntetický standardní					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"nástupnice spodní" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 10,48 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup>		0,662			
			"nástupnice běžná" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 10,25 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup>		10,488			
			"nástupnice poslední" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 10,20 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup>		0,528			
			"madlo" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 12 <sup>1</sup> 0,20 <sup>1</sup> 5,40 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> ks <sup>2</sup>		2,688			
			"výplň" 4 <sup>0</sup> ,04 <sup>4</sup> 4,95 <sup>4</sup> 4 <sup>4</sup> ks <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,033			
			"stoupky" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 1,64 <sup>4</sup> 4 <sup>4</sup> ks <sup>2</sup>		5,510			
			"úchytní spodní schodnice" 2 <sup>0</sup> ,15 <sup>0</sup> 0,47 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> ks <sup>2</sup>		0,282			
			"úchytní horní schodnice" 2 <sup>0</sup> ,15 <sup>0</sup> 0,35 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> ks <sup>2</sup>		0,210			
			"bočnice" 2 <sup>0</sup> ,18 <sup>5</sup> 5,75 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> kus <sup>2</sup>		4,140			
			Součet		24,511			
25	K	1783317101	Krycí jednorázový syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,511	320,00	7 843,52	CS ÚRS 2016 01
			Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednorázový syntetický standardní					
			Parametry k položce: Ořez: ne dosahující vůl poznamáná "Rovný list svařbu"					
			"nástupnice spodní" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 10,48 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup>		0,662			
			"nástupnice běžná" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 10,25 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup>		10,488			
			"nástupnice poslední" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 10,20 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> 0,90 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> kus <sup>2</sup>		0,528			
			"madlo" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 12 <sup>1</sup> 0,20 <sup>1</sup> 5,40 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> ks <sup>2</sup>		2,688			
			"výplň" 4 <sup>0</sup> ,04 <sup>4</sup> 4,95 <sup>4</sup> 4 <sup>4</sup> ks <sup>2</sup> / 1000 <sup>1</sup> ,05		0,033			
			"stoupky" 4 <sup>0</sup> ,06 <sup>1</sup> 1,64 <sup>4</sup> 4 <sup>4</sup> ks <sup>2</sup>		5,510			
			"úchytní spodní schodnice" 2 <sup>0</sup> ,15 <sup>0</sup> 0,47 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> ks <sup>2</sup>		0,282			
			"úchytní horní schodnice" 2 <sup>0</sup> ,15 <sup>0</sup> 0,35 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> ks <sup>2</sup>		0,210			
			"bočnice" 2 <sup>0</sup> ,18 <sup>5</sup> 5,75 <sup>2</sup> 2 <sup>2</sup> kus <sup>2</sup>		4,140			
			Součet		24,511			



**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodů a plošiny

Objekt:

**SO-03 - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO: 827 11 31

Místo: Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

CC-CZ:

Datum: 10.6.2016

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.Ph.D, Mechovka 2

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je stanoven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy úrs, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají v sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

Seznam dokumentace:

APRŮVODNÍ ZPRÁVA  
 BSOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA  
 CSITUAČNÍ VÝKRESY  
 C.1.1SITUACE KOORDINAČNÍ  
 C.1.2SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ  
 DDOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ  
 D.1.DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU  
 D.1.1.01TECHNICKÁ ZPRÁVA  
 D.1.2.02SERVISNÍ LÁVKA - BOURÁNÍ  
 D.1.2.03SERVISNÍ LÁVKA - NOVÝ STAV  
 D.1.2.04SERVISNÍ LÁVKA - NOVÝ STAV DETAILS  
 D.1.2.05POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ - BOURÁNÍ  
 D.1.2.06POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ - NOVÝ STAV  
 D.1.2.07POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ - NOVÝ STAV DETAILS  
 FVÝKAZ VÝMĚR, ROZPOČET

**Cena bez DPH****12 500,00**

DPH základna

Základ daně

Saazba daně

Výše daně

množina

12 500,00

21,00%

2 625,00

množina

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH****v CZK****15 125,00****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodů a plošiny

Objekt:

**SO-03 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

Datum:

10.6.2016

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.Ph.D, Mechovka 2

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****12 500,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

12 500,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

12 500,00

AO - Ostatní náklady spojené s realizací stavby

0,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Hradební - technická příprava na opravu schodů a plošiny

Objekt:

**SO-03 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Hradební č.p 12/772.Praha 1, 110 05

Datum:

10.6.2016

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Revitali s.r.o, Ing.Martin Stybor.Ph.D, Mechovka 2

Uchazeč:

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



Náklady soupisu celkem						12 500,00
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			12 500,00	
D	0	Vedlejší rozpočtové náklady			12 500,00	
1	K	0200010R.3	Příprava a zařízení staveniště	Kč	1,000	0,00
PP			Příprava staveniště			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
2	K	03430300R1.1	Opatření na ochranu hydroizolace na dně světlíku	Kč	1,000	2 500,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu hydroizolace na dně světlíku před poškozením konstrukce ležení a možného proražení padajícími předměty při provádění demontážních a montážních prací na lávce a schodišti			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
3	K	03430300R1.2	Opatření na ochranu stropní konstrukce na dně světlíku	Kč	1,000	0,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu stropní konstrukce na dně světlíku před poškozením konstrukce ležení a možného proražení padajícími předměty při provádění demontážních a montážních prací na lávce a schodišti. Jedná se např. podepření stropu (dna světlíku) stojkami, aby nedošlo k deformaci stropní konstrukce.			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
4	K	03430300R2	Opatření na ochranu vstupního otvoru pro lávku	Kč	1,000	1 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu hydroizolace na dně světlíku vstupního otvoru (okna) pro lávku před poškozením konstrukce ležení a možného poškození přesunem materiálu při provádění demontážních a montážních prací na lávce.			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
5	K	03430300R3	Opatření na ochranu vstupního otvoru pro schodiště	Kč	1,000	2 500,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu hydroizolace na dně světlíku vstupního otvoru (dveře) pro schodiště před poškozením konstrukce ležení a možného poškození přesunem materiálu při provádění demontážních a montážních prací na schodišti.			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
6	K	0326030R.5	Ostatní náklady - mimostaveništní doprava,	Kč	1,000	1 000,00
PP			Ostatní náklady			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
7	K	0341030R6	Energie pro zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00
PP			Energie pro zařízení staveniště			
P			<i>Poznámka k položce: = malá výše vyřizování vln proudění - energie "C" připojení na veřejné síť Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
8	K	03440300R7	Dopravní značení na staveništi	Kč	1,000	0,00
PP			Dopravní značení na staveništi			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
9	K	0345030R8	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	0,00
PP			Informační tabule na staveništi - Informační tabule musí odpovídat vzoru uvedeném na webových stránkách provozovatele: <a href="http://www.svs.cz/cz/pro_novinare/oznaceni-staveb/">http://www.svs.cz/cz/pro_novinare/oznaceni-staveb/</a>			
P			<i>Poznámka k položce: - informační tabule u stavby - zajištění umístění tabule u pracovních stavení v souvislosti s vyhledáním vzhledem k zajištění prací nákladními motorovými vozidly - malá výše vyřizování vln proudění - energie "C" připojení na veřejné síť Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
10	K	0391030R9	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	0,00
PP			Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
11	K	04250300R10	Plán BOZP na staveništi	Kč	1,000	500,00
PP			Plán BOZP na staveništi			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			
D	AO		Ostatní náklady spojené s realizací stavby			0,00
12	K	OST3.1	Dokumentace skutečného provedení	Kč	1,000	0,00
PP			Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby			
P			<i>Poznámka k položce: Opatření na odstranění vln proudění a "Střiva tří skulptury"</i>			



# Česká republika – Ministerstvo obrany ZPRÁVA O PROHLÍDCE NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE DLE ČSN 73 2604

## Ocelové schodiště v objektu Hradební 722/12, Praha 1



Prohlídku provedli:

Jméno/Příjmení

Dr. Ing. Tomáš Novotný

V Ostravě, říjen 2015  
Archivní číslo: 150947  
Zakázka č. 947NOV/15

DNE 28.11. 2014 BYLA NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ Z ORN1 VE ČLÁNKU PRÁVNÍ  
 PRÁVOU PŘEDPŘENÁ KONTROLA OCELOVÉHO SCHODIŠTĚ - HRADEBNÍ 722/12, PRAHA 1  
 (VIZ TÉŽE POSUDEK). SCHODIŠTĚ KESPLNĚJE ZKONTROL. 102/2007 ŠP.  
 ŠZALI A PŘEZKŮT KENÍ UDKŮVĚK V POUŽITĚCHOPRÁH STĚNĚ A  
 BĚZPEČNOST NEODHODNŮSÍ ČIŇ STĚNU.  
 ZÁMĚR PROHLÍDKY - SCHODIŠTĚ JE U ZOUČERNĚ DOBĚ VE STAVU ODKRŮSÍČI  
 ŽIVOT A ZDRAVÍ ZAMĚSTNÁVČŮ AHNĚ PRÁVA, VZÁHLEDY K TĚMTO VYPRACOVÁNĚM  
 POSUDEK (J. NOVÝ) A ZJIŠTĚNÍ, ŠTUČNĚHO STAVU SCHODIŠTĚ JE ZDĚLE VPROČI, PŘE  
 ACHODIŠTĚ, ŽE SCHODIŠTĚ JE POUŽITĚHĚ A VĚSTAVU, BĚŽÍ JE NEODHODNŮSÍ  
 28.11.2014



**Ministerstvo obrany ČR**  
**AGENTURA HOSPODAŘENÍ S NEMOVITÝM MAJETKEM**  
 Odbor provozu nemovité infrastruktury  
 Hradební 12/772, P. O. BOX 45, Praha 1 PSČ 110 05; IČ: 60 162 694; IDS hjyaavk

**Název VZ:** „Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu“  
**Druh veřejné zakázky:** stavební práce  
**PÚO:** 91-00-01-19-01  
**Místo:** Hradební 772/12, 110 05 Praha 1  
**CE:** 00-01-19/001  
**Evid.č.:** 6440-0004-2017-002

**Vyjádření odborného orgánu oddělení provozu:**

Demontáž stávajícího zasklení světlíků S1 a S2, úprava konstrukce a nové zasklení polykarbonátovými deskami - Makrolon a oprava balkonových dveří OR-6-5 nad rámec původního restaurátorského záměru dle zjištěného aktuálního stavu dveří. Není součástí PD ani pol. rozpočtu k SoD.  
 S požadavkem souhlasím.

Datum 06 -12- 2017

.....  
 [Redacted]  
 .....  
 Martin Janáček

**Vyjádření vedoucího skupiny provozu:**

*Shodně s manažerem údržby*

Datum 06 -12- 2017

.....  
 [Redacted]  
 .....  
 Ing. Jan Petrš

**Vyjádření vedoucího oddělení provozu Praha:**

*[Handwritten signature]*

Datum 07 -12- 2017




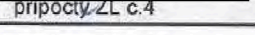
.....  
 [Redacted]  
 .....  
 Ing. Martina Ošmyková

*bes řízení*  
**Rozhodnutí ředitele OPNI:**  
 SOUHLASÍM/NESOUHLASÍM

V Praze dne 13 -12- 2017

.....  
 [Redacted]  
 .....  
 Ing. Vlastislav Sebesta  
 zástupce ředitele – ředitel odboru



Stavba:	Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu		
Objekt:	Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy		
Objednatel:	Česká republika - Ministerstvo obrany		
Zhotovitel:	Avers spol. s r.o.		
TDI:	Ing. Jaroslav Pomyje Michal Platil		
AD/Projektant:			
Popis změny:	Demontáž a zpětná montáž zasklení světlíků, oprava balkonových dveří okna OR-6-5		
údaje o změně (zaškrtnout)	Změnu vyvolal:	změna projektu	
		chyba projektu, PD neřešil	ANO
		jiné:	
	Jedná se o změnu:	ponížení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		navýšení ceny díla	ANO
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD ( deníku změn)	ANO
dodatek k PD			
jiné:			
údaje o čerpání financí	Ocenění předložil	Avers spol. s r.o.	
	Náklady na změnu CELKEM bez DPH	odpočty	0
		přípočty	158 791
		celkem	158 791 Kč
	Výše DPH	21%	33 346 Kč
Náklady na změnu CELKEM vč. DPH	192 137 Kč		
termíny	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum, podpis	jméno
	Zhotovitel (statutární zástupce):	 12-2017	Martin Koška
	Objednatel:	12-2017 	Ing. Jaroslav Pomyje
	TDI:	06-12-2017 	Martin Janáček
přílohy	Přílohy:	 přípočty-ZL č.4	

### Změnový list č. 4 - rekapitulace

projekt:

Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu

objekt:

Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy

soubor:

Změnový list č. 4

předmět:

Demontáž a zpětná montáž zasklení světlíků, oprava balkonových dveří OR-6-5

stručný popis změny:

Datum: 20.11.2017

přílohy:

Číslo položky	Název položky	Poznámky/vysvětlení	celkem (Kč)
767	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ZASKLENÍ SVĚTLÍKŮ - Var. A	zasklení makrolonem	146 291
767	Oprava balkonových dveří OR-6-5		12 500
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		viz jednotlivé listy
Celkem přípočty změnový list č. 4 bez DPH			158 791



## Změnový list č. 4 - přípočty

projekt:

Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu

objekt:

Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy

soubor:

Změnový list č. 4

předmět:

Demontáž a zpětná montáž zasklení světlíků - Varianta A - polykarbonátové desky

stručný popis změny:

Datum: 20.11.2017

Demontáž stávajícího zasklení světlíků S1 a S2, úprava konstrukce a nové zasklení polykarbonátovými deskami

přílohy:

Číslo položky	Název položky	Poznámky/vysvětlení	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ZASKLENÍ SVĚTLÍKŮ</b>						
<b>Světlík S1</b>						
787300R01	Odstranění tmelu	Odstranění tmelu pro šetrou demontáž zasklení světlíku	bm	12,00	125,00	1 500
787300801	Vysklívání střešních konstrukcí a světlíků tmelených	Demontáž zasklení světlíků. Položka nezahrnuje šetrou demontáž zasklení. Položka nezahrnuje nutná bezpečnostní opatření pro demontáž zasklení.	m2	9,46	63,50	601
787313R01	Zasklívání střešních polykarbonátovými deskami tl 6 až 8 mm	Položka neobsahuje nutná bezpečnostní opatření pro zasklení světlíků.	m2	9,46	1 100,00	10 406
767311810	Demontáž světlíků všech typů se zasklením	Demontáž kovové konstrukce zasklení světlíku pro přístup horolezců. Položka nezahrnuje bezpečnostní opatření nutná pro demontáž.	m2	9,46	133,00	1 258
767315151	Montáž světlíků pultových se zasklením	Položka neobsahuje nutná bezpečnostní opatření pro montáž světlíků.	m2	9,46	398,00	3 765
767315R01	Příprava ocelové konstrukce pro šroubované spoje		ks	12,00	187,50	2 250
767315R02	Příprava ocelové konstrukce pro montáž polykarbonátových desek		bm	10,00	425,00	4 250
767315R03	Spojovací a montážní materiál		kpl	1,00	1 500,00	1 500
783222100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné		m2	9,46	98,40	931
783222R01	Pozinkování ocelové konstrukce před nátěrem		m2	9,46	100,00	946
767-R01	Pomocné konstrukce a bezpečnostní opatření pro zajištění BOZP na staveništi	Zajištění bezpečné demontáže zasklení světlíku, omezení mimořádných událostí.	kpl	1,00	7 500,00	7 500
998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m		%	1,82	349,07	635
<b>Celkem za</b>	<b>Světlík S1</b>					<b>35 542</b>
<b>Světlík S2</b>						
787300801	Vysklívání střešních konstrukcí a světlíků tmelených		m2	19,88	63,50	1 262
787300R01	Odstranění tmelu	Odstranění tmelu pro šetrou demontáž zasklení světlíku	bm	34,00	125,00	4 250
787300801	Vysklívání střešních konstrukcí a světlíků tmelených	Demontáž zasklení světlíků. Položka nezahrnuje šetrou demontáž zasklení. Položka nezahrnuje nutná bezpečnostní opatření pro demontáž zasklení.	m2	19,88	63,50	1 262
787313R01	Zasklívání střešních polykarbonátovými deskami tl 6 až 8 mm	Položka neobsahuje nutná bezpečnostní opatření pro zasklení světlíků.	m2	19,88	1 100,00	21 868
767311810	Demontáž světlíků všech typů se zasklením	Demontáž kovové konstrukce zasklení světlíku. Položka nezahrnuje bezpečnostní opatření nutná pro demontáž.	m2	19,88	133,00	2 644
767315151	Montáž světlíků pultových se zasklením	Položka neobsahuje nutná bezpečnostní opatření pro montáž světlíků.	m2	19,88	398,00	7 912
767315R01	Příprava ocelové konstrukce pro šroubované spoje		ks	28,00	187,50	5 250
767315R02	Příprava ocelové konstrukce pro montáž polykarbonátových desek		bm	60,00	425,00	25 500
767315R03	Spojovací a montážní materiál		kpl	1,00	3 500,00	3 500
783222100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné		m2	19,88	98,40	1 956
783222R01	Pozinkování ocelové konstrukce před nátěrem		m2	19,88	100,00	1 988
767-R01	Pomocné konstrukce a bezpečnostní opatření pro zajištění BOZP na staveništi	Zajištění bezpečné demontáže a montáže zasklení světlíku, omezení mimořádných událostí.	kpl	1,00	10 500,00	10 500
998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m		%	1,82	878,93	1 600
<b>Celkem za</b>	<b>Světlík S2</b>					<b>89 493</b>

<b>Celkem za</b>	<b>767 DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ZASKLENÍ SVĚTLÍKŮ</b>				<b>125 035</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
063303000	Práce ve výškách, v hloubkách	%	7,00	1 250,35	8 752
063503000	Práce ve stísněném prostoru	%	10,00	1 250,35	12 504
<b>Celkem za</b>	<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>21 256</b>
	<b>Celkem přípočty změnový list č. 4 bez DPH</b>				<b>146 291</b>



**Změnový list č. 4 - přípočty**

projekt:  
 objekt:  
 soubor:  
 předmět: Oprava balkonových dveří OR-6-5  
 stručný popis změny:

**Administrativní budova Hradební - stavební opravy objektu  
 Fasády Hradební a Revoluční, světlíky a terasy  
 Změnový list č. 4**

Datum: 20.11.2017

Oprava balkonových dveří OR-6-5 nad rámec původního restaurátorského záměru dle zjištěného aktuálního stavu dveří

přílohy:

Číslo položky	Název položky	Poznámky/vysvětlení	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Oprava balkonových dveří</b>					
OR-6-5	Oprava balkonových dveří	Oprava dveří dle zjištěného aktuálního stavu	ks	1,00	12 500,00	12 500
<b>Celkem za</b>	<b>Oprava balkonových dveří</b>					<b>12 500</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
<b>Celkem za</b>	<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>0</b>
<b>Celkem přípočty změnový list č. 4 bez DPH</b>						<b>12 500</b>

## Posudek č. 28/2017

**Posuzováno** – demontáž a zpětná montáž zastřešení světlíků v objektu  
Hradební 772/12, Praha 1, objekt VZ 6440 Praha (AHNM)

Posouzení se provádí pro potřeby Odboru provozu nemovité infrastruktury - VZ 6440 Praha, pro účely zjištění nutnosti demontáže a zpětné montáže zastřešení světlíků při provádění stavebních oprav objektu zhotovitelkou firmou Avers spol. s.r.o dle smlouvy o dílo č. 6440-0004-2017-002.

### Světlík č. 1 (umístěn mezi objekty Hradební 772/12 a Hradební 1044/14)

V tomto světlíku budou prováděny zednické práce – opravy omítek a jejich nátěry. Pro provádění těchto stavebních prací je nutné vytvořit zhotoviteli základní podmínky pro bezpečné, život a zdraví neohrožující provedení stavebních prací. Jiný vhodnější a bezpečnější přístup do tohoto světlíku není.

**Závěr** – zastřešení světlíku č. 1 je nutné z důvodu vytvoření základních podmínek pro zabezpečení prováděných prací a ochranu života a zdraví zaměstnanců zhotovitele po dobu provádění stavebních prací **demontovat** (demontáž provede zhotovitelna firma dle schváleného technologického postupu TDI a koordinátora BOZP). Po odstranění zastřešení světlíku musí být tento světlík po celou dobu zabezpečen zábranami ve výšce 1,1 m proti pádu osob z výšky a denně po skončení prací zakryt plachtou proti dešti a sněhu. Po ukončení prací ve světlíku a jejich převzetí objednatelem musí být z důvodu zabezpečení osob proti pádu z výšky zastřešení světlíku namontováno zpět. Doporučuji, aby při zpětné montáži nebylo zakrytí střechy světlíku provedeno z drátoskla (typ původní krytiny), ale z dutinkového polykarbonátu, a to z důvodu odlehčení celé konstrukce zastřešení světlíku.

### Světlík č. 2 (umístěn ve středu objektu Hradební 772/12)

V tomto světlíku budou prováděny montážní a zednické práce – demontáž starého a montáž nového ocelového schodiště (úniková cesta z 8.NP na střechu objektu), demontáž a zpětná montáž klimatizací, demontáž dřevěné lávky, opravy zdiva, omítek a jejich nátěry. Pro provádění těchto stavebních prací je nutné vytvořit zhotoviteli základní podmínky pro bezpečné, život a zdraví neohrožující provedení výše uvedených prací. Jiný vhodnější a bezpečnější přístup do tohoto světlíku není.

**Závěr** – zastřešení světlíku č. 2 a část ochranného zábradlí v jižní části světlíku je nutné z důvodu vytvoření základních podmínek pro zabezpečení prováděných prací a ochranu života a zdraví zaměstnanců zhotovitele po dobu provádění stavebních prací **demontovat** (demontáž provede zhotovitelna firma dle schváleného technologického postupu TDI a koordinátora BOZP). Po odstranění zastřešení světlíku a části zábradlí musí být tento světlík po celou dobu zabezpečen zábranami ve výšce 1,1 m proti pádu osob z výšky (stávající ochranné zábradlí nesplňuje požadavky na bezpečnostní a ochranné zábradlí) a denně po skončení prací zakryt plachtou proti dešti a sněhu. Po ukončení prací ve světlíku a jejich převzetí objednatelem musí být z důvodu zabezpečení osob proti pádu z výšky zastřešení světlíku namontováno zpět. Doporučuji, aby při zpětné montáži nebylo zakrytí střechy světlíku provedeno z drátoskla (původní krytina), ale z dutinkového polykarbonátu, a to z důvodu odlehčení celé konstrukce zastřešení světlíku

V Praze 12.12.2017

Ing. Vladislav Bezděka  
(OZO v BOZP a KOO S)