

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0352017

Stavba: SH ŠTERNBERK - ŠTERNBERSKÉ HRADNÍ NÁVRŠÍ - Rekonstrukce vodoměrné šachty Dvůr Lesovna opr

KSO:
Místo: Šternberk

CC-CZ:
Datum: 01.08.2019

Zadavatel:
Národní památkový ústav

IČ: 75032333
DIČ:

Uchazeč:
ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

IČ: 46960180
DIČ: CZ46960180

Projektant:
xxxxxxxxxxxxxxxxxx

IČ: xxxxxxxx
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	16 005,94
---------------------	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	16 005,94	3 361,25
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	19 367,19
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0352017
Stavba: SH ŠTERNBERK - ŠTERNBERSKÉ HRADNÍ NÁVRŠÍ - Rekonstrukce vodoměrné šachty Dvůr Lesovna opr
Místo: Šternberk Datum: 01.08.2019
Zadavatel: Národní památkový ústav Projektant: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		16 005,94	19 367,19	
05	SO.04.1 - Dvůr Lesovna	15 214,77	18 409,87	STA
1	Architektonicko stavební řešení	15 214,77	18 409,87	Soupis
08	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	791,17	957,32	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SH ŠTERNBERK - ŠTERNBERSKÉ HRADNÍ NÁVRŠÍ - Rekonstrukce vodoměrné šachty Dvůr Lesovna opr

Objekt:

SO.04.1 - Dvůr Lesovna

Soupis:

1 - Architektonicko stavební řešení

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Národní památkový ústav

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

xxxxxxxxxxx

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

75032333

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

xxxxxxxxxxx

DIČ:

Cena bez DPH

15 214,77

DPH základní
snížená

Základ daně

15 214,77

0,00

Sazba daně

0,2100000

0,1500000

Výše daně

3 195,10

0,00

Cena s DPH

v

CZK

18 409,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SH ŠTERNBERK - ŠTERNBERSKÉ HRADNÍ NÁVRŠÍ - Rekonstrukce vodoměrné šachty Dvůr Lesovna opr

Objekt: SO.04.1 - Dvůr Lesovna

Soupis: 1 - Architektonicko stavební řešení

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant: xxxxxxxxxxxx

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

15 214,77

HSV - Práce a dodávky HSV

15 214,77

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 782,34

997 - Přesun sutě

2 856,10

998 - Přesun hmot

2 842,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SH ŠTERNBERK - ŠTERNBERSKÉ HRADNÍ NÁVRŠÍ - Rekonstrukce vodoměrné šachty Dvůr Lesovna opr

Objekt: SO.04.1 - Dvůr Lesovna

Soupis: 1 - Architektonicko stavební řešení

Místo: Šternberk
 Zadavatel: Národní památkový ústav
 Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Datum: 01.08.2019
 Projektant: xxxxxxxxxxxx

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

Náklady soupisu celkem

15 214,77 7 957,12

D HSV Práce a dodávky HSV **15 214,77**

D 3 Svislé a kompletní konstrukce **3 886,20**

K	349231811R00	Dozdění stěny vodoinstal šachty z cihel, tl. 15 cm	m2	1,800	696,00	1 252,80	CS RTS 2020/II
---	--------------	--	----	-------	--------	----------	----------------

z očištěných a nových cihel

VV (1,95+1,05)*0,8

VV podíl opravy jen 2/3 kčního objemu

1,800

K	349231821R00	Dozdění stěny vodoinstal šachty z cihel, tl. 30 cm	m2	1,800	1 463,00	2 633,40	CS RTS 2020/II
---	--------------	--	----	-------	----------	----------	----------------

VV z očištěných a nových cihel

VV (1,95+1,05)*0,8

VV podíl opravy jen 2/3 kčního objemu

1,800

D 4 Vodorovné konstrukce **2 847,38**

K	411321315R00	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25	m3	0,225	3 085,00	694,13	CS RTS 2020/II
---	--------------	--	----	-------	----------	--------	----------------

VV 1,95*1,5*0,10

0,293

VV -0,75*0,90*0,10

-0,068

K	411354251R00	Bednění stropů plech pozink. vlna 30 mm tl. 0,8 mm	m2	2,250	516,00	1 161,00	CS RTS 2020/II
---	--------------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV 1,95*1,5-0,75*0,9

2,250

K	411354171R00	Podpěrná konstrukce stropů	m2	1,575	200,50	315,79	CS RTS 2020/II
---	--------------	----------------------------	----	-------	--------	--------	----------------

VV 1,5*1,05

1,575

K	411354172R00	Podpěrná konstr. stropů - odstranění	m2	1,575	55,10	86,78	CS RTS 2020/II
---	--------------	--------------------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

VV 1,5*1,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 61			Úpravy povrchů vnitřní					
	K	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	2,520	234,00	589,68	CS RTS 2020/II
VV			(1,5*1,05)*2*0,80	2,520				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 782,34				
	K	963051110R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. do 8 cm	m3	0,2309	4 975,00	1 148,57	SC RTS 2020/II
VV			Kce stropu stávající vodoměrné šachty mimo poklop 1,95*1,5*0,08 3,14*0,45*0,45*0,08 -0,60*0,60*0,15	0,2340 0,0509 -0,0540				
76	K	962032240	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu do 1 m3	m3	0,810	1 370,00	1 109,70	rozpočet SO 01 Str. domek
VV			Bourání stěn (částečné) cihly pro další použití 1,50*1,95*0,90 vnitřní -1,5*1,05*0,90 podíl opravy 2/3	0,8100				
	K	979022011R00	Očištění cihel plných od MVC	m3	0,8100	647,00	524,07	nižší SC RTS 2020/II
	K	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů	m2	6,0000	52,90	317,40	SC RTS 2020/II
VV			3,0*2,0					
D 997			Přesun sutě	2 856,10				
54	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky do 6 m	t	2,2821	620,00	1 414,93	SO 04.1 Dvůr Lesovna
55	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,2821	237,00	540,87	SO 04.1 Dvůr Lesovna
56	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	34,2321	10,30	352,59	SO 04.1 Dvůr Lesovna
VV			0,775*15 "Přepočtené koeficientem množství	11,6250				
57	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	2,2821	240,00	547,71	SO 04.1 Dvůr Lesovna
D 998			Přesun hmot	2 842,75				
58	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	2,0600	1 380,00	2 842,75	SO 04.1 Dvůr Lesovna

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SH ŠTERNBERK - ŠTERNBERSKÉ HRADNÍ NÁVRŠÍ - Rekonstrukce vodoměrné šachty Dvůr Lesovna opr

Objekt:

08 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Národní památkový ústav

Uchazeč:

ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Projektant:

xxxxxxxxxx

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.08.2019

IČ:

75032333

DIČ:

IČ:

46960180

DIČ:

CZ46960180

IČ:

xxxxxxxxxx

DIČ:

Cena bez DPH

791,17

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	791,17	21,00%	166,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

957,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SH ŠTERNBERK - ŠTERNBERSKÉ HRADNÍ NÁVRŠÍ - Rekonstrukce vodoměrné šachty Dvůr Lesovna opr

Objekt: **08 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant: xxxxxxxxxxxx

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	791,17
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	791,17
<hr/> VRN7 - Provozní vlivy	<hr/> 791,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SH ŠTERNBERK - ŠTERNBERSKÉ HRADNÍ NÁVRŠÍ - Rekonstrukce vodoměrné šachty Dvůr Lesovna opr

Objekt: **08 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Místo: Šternberk

Datum: 01.08.2019

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant: xxxxxxxx

Uchazeč: ARCHATT, s.r.o., Branky 291/16, 664 49 Ostopovice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							791,17	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				791,17	
D	VRN7		Provozní vlivy				791,17	
15	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,052	15 214,77	791,17	