



# Ústecký kraj

**Krajský úřad**

Číslo objednatele: 17/SML1607/02/SOD/INV

Číslo zhotovitele:

## **SMLOUVA O DÍLO – DODATEK Č.2**

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### **Smluvní strany**

#### **Objednatel Ústecký kraj**

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Zastoupený: Oldřichem Bubeníčkem, hejtmánem Ústeckého kraje

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Ing. Václav Fridrich, vedoucí investičního odboru Krajského úřadu  
Ústeckého kraje

E-mail/telefon: [fridrich.v@kr-ustecky.cz](mailto:fridrich.v@kr-ustecky.cz) / 475 567 319

Pavla Schneiderová, investiční odbor Krajského úřadu Ústeckého kraje

E-mail/telefon: [schneiderova.p@kr-ustecky.cz](mailto:schneiderova.p@kr-ustecky.cz) / 475 657 334

IČ: 708 92 156

DIČ: CZ70892156

Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.

číslo účtu: 551 22 32/0800

*(dále jen „objednatel“)*

a

#### **Zhotovitel/dodavatel: NATURTEP spol. s r.o**

Sídlo: Ruská 431/96, 417 01 Dubí

Zastoupený: Petrem Macháčkem, jednatelem společnosti

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Miroslav Macháček, jednatel společnosti

E-mail/telefon: [REDACTED]

IČO: 27347311

DIČ: CZ27347311

Bank. spojení: Československá obchodní banka, a.s

číslo účtu: [REDACTED]

*(dále jen „zhotovitel“)*

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl C, vložka 25432

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

## SMLOUVU O DÍLO dodatek č. 2

Smluvní strany se dohodly na této změně smlouvy o dílo ze dne 25.5.2017 a dodatku č.1 ze dne 7.9.2017 uveřejněného v registru smluv 8.9.2017 na akci : „**SŠ zahr. a zem. A.E.Komerse, Děčín-Libverda - rekonstrukce toalet**“ a to takto

### I.

#### Předmět smlouvy a díla

**doplňuje se bod 8.**

8. Předmět plnění díla se mění z důvodu vzniklých víceprací a méněprací vyvolaných rozdílem mezi projektovou dokumentací, skutečně zjištěným stavem. Změnový list č. 2 víceprací a méněprací je přílohou č.1 tohoto dodatku č.2.

### III.

#### Cena díla a platební podmínky

**ruší se bod 1., čl. III v plném znění a nahrazuje se novým textem:**

**bod 1.**

Cena díla se na základě doplnění v čl.I. bod 8. mění o cenu víceprací a méněprací v rozsahu odsouhlaseného změnového listu č. 2., které je přílohou tohoto dodatku:

- 1.1 Původní cena díla je stanovena ve výši **4 413 365,03 Kč** (slovy: Čtyřmilionyčtyřistatřinácttisícťřista-šedesát pět korun českých tři haléře) **bez DPH a 5 340 171,69 Kč** (slovy: Pětmiliónůtřista-čtyřicettisícjednostosedmdesátjedna koruna česká šedesátdevět haléřů) **s 21 % DPH.**
- 1.2 Nová cena díla je stanovena ve výši **4 659 226,31 Kč** (slovy: čtyřmilionyšestsetpadesátdevěttisícdvěstědvacetšest korun českých a třicetjedna haléřů) bez DPH a **5 637 663,84 Kč** (slovy: pětmiliónůšestsetřicetsedmtisícšestsetšedesát tři korun českých a osmdesátčtyři haléřů) s 21% DPH
- 1.3 Vícepráce činí **391 569,09 Kč** (slovy: třistadevadesátjednatisíc pětsetšedesátdevět korun českých a devět haléřů) bez DPH a méněpráce **145 707,81 Kč** (slovy: stočtyřicetpěttisíc sedmset sedm korun českých a osmdesátjedna haléřů) bez DPH.

Ostatní ustanovení smlouvy a dodatku č. 1 zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

V Ústí nad Labem dne 9. 11. 2017

V Proboštově dne 6. 11. 2017

.....  
**Ústecký kraj**  
Oldřich Bubeníček  
Hejtman

.....  
**NATURTEP spol. s r. o.**  
Petr Macháček  
Jednatel společnosti

**Přílohy**  
Příloha č. 1: Změnový list č.1

**NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY**  
(příloha k žádosti o změnu - termínu)

Identifikace stavby: SŠ zahr. a zem. A.E.Komerse,		Číslo změny: č.2
Děčín – Libverda – rekonstrukce toalet		Datum: 16.10.2017
Návrh změny termínu navazuje na skutečnosti vzniklé v průběhu provádění stavby.		
Předkládaný návrh úpravy:	dohodnuté ceny z nabídky, ceny ÚRS	<input checked="" type="checkbox"/>
	dohodnuté lhůty ukončení díla	<input type="checkbox"/>
<p><b>Popis prací</b></p> <p>V průběhu realizačních prací došlo ke změnám, které vyvolaly požadavek na navýšení stavebních prací.</p> <p>Po odbourání nášlapných podlah vrstev (dlažeb) a po odstranění povlakových krytin PVC v kabinetech ve všech nadzemních podlažích, bylo zhotovitelem zjištěno, že podkladní podlahové betonové vrstvy jsou značně nesoudržné, vypraskané a drobné, a to do té míry, že nebylo možné je využít jako plnohodnotný podklad pro nově pokládané dlažby. Objednatel rozhodl, že stávající betony budou vybourány v celém rozsahu zájmových prostor, a to až na betonovou desku stávajících žebrových ŽB stropů, a poté obnoveny ve složení: polystyrenové podlahové desky a nové betonové mazaniny vč. vyztužení ocel. svařovanými sítěmi.</p> <p>Dále při demontáži zařizovacích předmětů zároveň byly odkryty velké „prostupy“ ve stropních deskách, pod původními záchodovými mísami, kde navíc došlo ke zborcení okolních betonů. Objednatel rozhodl, že uvolněné a degradované části se musejí odstranit a chybějící stropní desky musí být nahrazeny trapézovými plechy včetně dobetonávky.</p> <p>Při otloukání omítek stávajících stěn bylo nutné odstranit veškeré nesoudržné části ( po demontovaných rozvodech, po množství dřevěných špalíků, zbytky cementových „buchet“ pod původními obklady), celkově byly odstraněny vrstvy v tl. až do 70 mm. Z tohoto důvodu (nad rámec uvažovaného rozsahu) bylo nutno provést dorovnávání celých ploch zdíva, aby bylo možné smysluplně položit obklad stěny.</p> <p>Při napojování měněné větve ležaté kanalizace na původní kameninovou kanalizaci vně objektu, zhotovitel zjistil, že kanalizace je ucpaná a původní dešťové potrubí není nikam napojeno. Objednatel společně s TDS rozhodl o novém řádném propojení ležaté kanalizace a uvedení do dešťového potrubí do funkčního stavu.</p> <p>Při výměně ležaté kanalizace uvnitř objektu TDS objevil, že původní litinové ležaté potrubí je popraskané a zteřelé (docházelo tudíž k průsaku splaškových vod pod objekt) a rozhodl o jeho výměně.</p> <p>Při napojování na původní páteřní rozvod studené vody v 1.P.P. v části A, bylo zhotovitelem zjištěno, že původní potrubí je z plastů stáří cca 25 let s lepenou odbočkou a tudíž není možné provést plnohodnotné propojení nového potrubí na stávající. TDS tedy rozhodl o výměně celé části, a to až po potrubí bez lepené odbočky.</p> <p>Při odpojování těles UT od původní ocelové stoupačky UT v části A, bylo zhotovitelem zjištěno, že tato je zkorodovaná a zarostlá, a proto objednatel rozhodl o provedení stoupačky UT nové.</p> <p>Po stržení původních rákosových podhledů v obou učebnách, zhotovitel zjistil, že původní rozvody jsou z hliníkových kabelů, a že jejich technický stav neumožňuje napojení svítidel nových. Objednatel proto rozhodl o provedení nových kabel. rozvodů k novým svítidlům. Vzhledem ke skutečnosti, že nebylo nutné měnit na soc. zařízeních okna, bylo však nutné doplnit na normálních průhledných sklech neprůhledné folie – požadavek KHS ( hygiena ).</p> <p>Po stržení stávajících podhledů zhotovitel a TDS provedl přesné výškové proměření volného prostoru mezi nadpražím původních oken a žebrovým stropem a bylo zjištěno, že není nutné provádět snižování okenních nadpraží. Tzn. : není nutné bourat původní plastové okenní výplně, dále osazovat nové ocel. válcované I profily ve snížených polohách a osazovat nová výškově snížená plastová okna v zájmových prostorech. S tím souvisí další práce na úpravách nadpraží ( dozdívky, vyzdívky, plentování, povrchové úpravy vnitřní a vnější, nový venkovní</p>		

parapet u okna ve 3.N.P. atd. ). Dále nebyly prováděny obklady okenních ostění ( obkladačky se na původní ostění nevešly ), ale pouze omyvatelné nátěry.  
 Vzhledem k provádění nových SDK podhledů v obou učebnách, nebyly prováděny práce, které se týkaly oprav podhledů původních – tzn. opravy omítek stropů vč. penetrací.  
 Po rozkrytí původních podhledů a přesném zmapování tras stoupacích potrubí kanalizace a vody, byly zhotovitelem a TDS určeny přesné trasy potrubí nových. Trasy byly zvoleny tak, aby potrubí byla skryta do nehořlavých ( zděných ) konstrukcí a tím nebylo nutné osazovat na potrubí požární ucpávky.

**Návrh změny je podložen těmito rozpočtovými poklady:**

**Soupis přípočty:** .....+391 569,09 Kč

**Soupis odpočty :** .....- 145 707,81 Kč

**Rozdíl – navýšení o hodnotu přípočtů po odpočtu odpočtů..... + 245 861,28 Kč**

Počet listů příloh: 19

Navrhovaná změna ceny díla NZD02: **245 861,28 Kč (bez DPH)**

<b>zvýšení ceny o</b>	391 569,09 Kč (bez DPH)
-----------------------	-------------------------

<b>snížení ceny o</b>	145 707,81 Kč (bez DPH)
-----------------------	-------------------------

Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:

<b>prodloužení lhůty o</b>	0 kalendářních dní
----------------------------	--------------------

<b>zkrácení lhůty o</b>	0 kalendářních dní
-------------------------	--------------------

Za zhotovitele: Miroslav Macháček

Za objednatele: TDS – Ludmila Nováčková

## ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: SŠ zahr. a zem. A.E.Komerse,			Číslo změny: č.2	
Děčín – Libverda – rekonstrukce toalet			Datum: 16.10.2017	
Určeno pro	projektanta <input checked="" type="checkbox"/>	TDS <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/>	objednatele <input checked="" type="checkbox"/>
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	poslem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:				
Požadavek na změnu by vyvolán skutečnostmi, které byly zjištěny v průběhu realizačních prací po odkrytí stávajících konstrukcí.				
<u>Soupis odsouhlasených víceprací dle NDZ:</u>				
- NDZ 02.....391 569,09 Kč				
<u>Soupis odsouhlasených méněprací dle NDZ:</u>				
- NDZ 02.....145 707,81 Kč				
Rozdíl – navýšení o hodnotu přípočtů po odpočtu méněprací <b>+245 861,28 Kč</b>				
Počet připojených listů: 20		Počet připojených výkresů: 0		
Potvrzení změny sjednané ceny díla: <b>Původní cena díla: 4 413 365,03 Kč (bez DPH)</b>		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:		
zvýšení ceny o	391 569,09Kč (bez DPH)	prodloužení lhůty o	0 kalendářních dní	
snížení ceny o	145 707,81Kč (bez DPH)	zkrácení lhůty o	0 kalendářních dní	
<b>celková cena po změně</b>	<b>4 659 226,31 Kč (bez DPH)</b>	<b>celková lhůta po změně</b>	Datum dokončení: <b>24.10.2017</b>	
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele		<input type="checkbox"/>	
	chybou v dokumentaci zakázky		<input type="checkbox"/>	
	chybou zhotovitele		<input type="checkbox"/>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.				
Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko: Ludmila Nováčková - TDS		Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: NATURTEP spol. s r.o		
Podpis zmocněnce KÚ Ústí n/L, datum, razítko: Pavla Schneiderová referent KUUK INV		Podpis zmocněnce GP, datum, razítko: Ludmila Nováčková		

# SOUHRNNÝ LIST DÍLČÍHO ZMĚNOVÉHO LISTU Č.2 - PŘÍPOČET

**Stavba:** SŠ Zahradnická a zemědělská A.E.Komerse - Děčín Libverda -  
REKO toalet

**JKSO:**  
**Místo:** Děčín - Českolipská 123

**CC-CZ:**  
**Datum:** 25. 7. 2017

**Objednatel:**  
Ústecký kraj, Velká Hradební 3118, 40002 Ústí n/L

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zhotovitel:**  
Naturtep spol.s.r.o., Na Lučinách 10, 417 12 Proboštov

**IČ:**  
**DIČ:**

**Projektant:**  
Ludmila Nováčková,

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zpracovatel:**

**IČ:**  
**DIČ:**

**Poznámka:**

Náklady z rozpočtů	391 569,09
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>391 569,09</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	391 569,09	82 229,51
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>473 798,60</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTU STAVBY- DÍLČÍHO ZMĚNOVÉHO LISTU Č.2 - PŘÍPOČET

**Stavba:** SŠ Zahradnická a zemědělská A.E.Komerse - Děčín Libverda - REKO toalet

**Místo:** Děčín - Českolipská 123 **Datum:** 25. 7. 2017

**Objednatel:** Ústecký kraj, Velká Hradební 3118, 40002 Ústí n/L **Projektant:** Ludmila Nováčková,

**Zhotovitel:** Naturtep spol.s.r.o., Na Lučinách 10, 417 12 Proboštů **Zpracovatel:**

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>391 569,09</b>	<b>473 798,60</b>
ZMELIS T027	SS Zahradnická a zemědělská A.E.Komerse - Děčín Libverda -REKO toalet	391 569,09	473 798,60
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>391 569,09</b>	<b>473 798,60</b>

# KRYCÍ LIST - DÍLČÍHO ZMĚNOVÉHO LISTU Č.2- PŘÍPOČET

**Stavba:** SŠ Zahradnická a zemědělská A.E.Komerse - Děčín Libverda -  
**REKO toalet**

**JKSO:**  
**Místo:** Děčín - Českolipská 123

**CC-CZ:**  
**Datum:** 25. 7. 2017

**Objednatel:**  
Ústecký kraj, Velká Hradební 3118, 40002 Ústí n/L

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zhotovitel:**  
Naturtep spol.s.r.o., Na Lučinách 10, 417 12 Proboštov

**IČ:**  
**DIČ:**

**Projektant:**  
Ludmila Nováčková,

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zpracovatel:**

**IČ:**  
**DIČ:**

**Poznámka:**

Náklady z rozpočtu	391 569,09
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>391 569,09</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	391 569,09	82 229,51
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>473 798,60</b>
-------------------	--------------	-------------------

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE DÍLČÍHO ZMĚNOVÉHO LISTU Č.2 - PŘÍPOČET

**Stavba:** SŠ Zahradnická a zemědělská A.E.Komerse - Děčín Libverda - REKO toalet

Místo: Děčín - Českolipská 123

Datum:

25. 7. 2017

Objednatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118, 40002  
Zhotovitel: Naturtep spol.s.r.o., Na Lučinách 10, 417

Projektant: Ludmila Nováčková,  
Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>391 569,09</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	221 285,01
1 - Zemní práce	59 617,31
2 - Zakládání	3 900,35
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 785,50
4 - Vodorovné konstrukce	6 307,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	86 678,87
8 - Trubní vedení	4 066,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 886,17
997 - Přesun sutě	30 806,91
998 - Přesun hmot	8 236,20
PSV - Práce a dodávky PSV	155 079,12
713 - Izolace tepelné	17 575,80
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	6 770,92
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	3 785,93
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	6 739,55
763 - Konstrukce suché výstavby	97 269,68
771 - Podlahy z dlaždic	16 907,08
787 - Dokončovací práce - zasklívání	6 030,16
M - Práce a dodávky M	15 204,96
21-M - Elektromontáže	15 204,96
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>391 569,09</b>

# DÍLČÍ ZMĚNOVÝ LIST Č.2- PŘÍPOČET

**Stavba:** SŠ Zahradnická a zemědělská A.E.Komerse - Děčín Libverda - REKO toalet

Místo: Děčín - Českolipská 123 Datum: 25. 7. 2017

Objednatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118, 40002 Projektant: Ludmila Nováčková,  
Zhotovitel: Naturtep spol.s.r.o., Na Lučinách 10, 417 Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**391 569,09**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**221 285,01**

#### 1 - Zemní práce

**59 617,31**

1	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových /pol99/ Příplatek za ztížení vykopavky v blízkosti podzemního vedení/35+4,063+2,562/ - 383x0,628	m	3,000	32,00	96,00
2	K	130001101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4/26,5x0,5x0,5/-4,063m3 /pol1/	m3	2,562	1 000,00	2 562,00
3	K	132312101	Hloubení sacnet ručním nebo pneu- m nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2/4x4,5- 2x2/x2,5=35m3-10m3-4,368m3 /pol.2/ Svislé přemístění výkopku nošením svisté do v 3 m v hornině tř. 1 až 4 /41,625- 18,431/ /pol.8/	m3	20,632	600,00	12 379,20
4	K	133202011	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 za pol.7 /pol.10/ 11,25+2,7	m3	23,194	500,00	11 597,00
5	K	161101501	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - /pol.11/	m3	13,950	277,00	3 864,15
6	K	162701105	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 /pol9/	m3	69,750	22,20	1 548,45
7	K	162701109	Uložení sypaniny na skládky /14,9x0,628/ 11,25m3+2,087m3 substrát zahradnický pro trávníky VL /30m2x0,09/ - 1040x0,628	m3	13,950	142,00	1 980,90
8	K	167101101	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) /pol.12/	t	21,550	300,00	6 465,00
9	K	171201201	Zasyp jam, sacnet rýh v uzavřených prostorách nepřístupných hutnicím strojům se ztuhnutím /41,625-2,087- 16,344/ /276x0,628/ kamenivo drcené hrubé frakce 16-32 MN/4,5x2,5/=11,25 /412x0,628/	m3	23,194	173,50	4 024,16
10	M	1031012xx		m3	3,100	653,00	2 024,30
11	K	171201211		t	21,550	300,00	6 465,00
12	K	174101102		m3	23,194	173,50	4 024,16
13	M	583439340		t	11,250	258,70	2 910,38

#### 2 - Zakládání

**3 900,35**

14	K	273362025	Vytuz střešnic a stropnic deskových mazanin ze svařovaných sítí /36750x0,628/ 29,6+29,9+10,42x2,105x1,15	t	0,169	23 079,00	3 900,35
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	----------

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**3 785,50**

15	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů 6x18,8 /pol29/	t	0,113	33 500,00	3 785,50
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

#### 4 - Vodorovné konstrukce

**6 307,20**

16	K	411354202	Bednění stropů ztracené z hraných trapezových vln v 30 mm plech lesklý /6,0x1,2x3/=7,2x3 /465x0,628/	m2	21,600	292,00	6 307,20
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**86 678,87**

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	611325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stropech - větrací mřížky / 120x0,628/	kus	12,000	75,40	904,80
18	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně - pol.44	m2	664,580	46,00	30 570,68
19	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně / 332,29x3x5mm-1,2a3NP/ - pol.49	m2	664,580	52,00	34 558,16
20	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách - mřížky / 98,10x0,628/	kus	10,000	61,60	616,00
21	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 / 6,58-1,517/ - pol.71	m3	5,063	3 330,00	16 859,79
22	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu / 765x0,628/	m3	5,063	480,00	2 430,24
23	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže / 232x0,628/	m3	5,063	146,00	739,20

### 8 - Trubní vedení

4 066,50

24	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdeho PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160 /pol.113/	m	4,500	305,00	1 372,50
25	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm pol.120	kus	1,000	2 620,00	2 620,00
26	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury - pol.121	kus	1,000	74,00	74,00

### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 886,17

27	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou - pol.101	m	3,000	127,00	381,00
28	M	592172130	obrubník betonový zahradní ABO 030-29 šedý 100 x 5 x 30 cm / 97,20x0,628/	kus	3,000	61,00	183,00
29	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm - pol.104	m	3,000	205,00	615,00
30	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2 / 30,52+32,83x0,1/ - pol.168	m3	4,023	2 090,00	8 408,07
31	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm - pol.102	m	3,000	542,00	1 626,00
32	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 - pol.98 - venk.	m	3,500	100,00	350,00
33	K	969021121.1	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 - pol.98 -1PP	m	3,000	100,00	300,00
34	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm / 53,2-11,95-11,75/- 1.PP - pol.173	m	29,500	50,00	1 475,00
35	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 % - pol.179	m2	75,362	50,00	3 768,10
36	K	979021111	Učistím vybouraných obrubníků, žlabovek a krajníků zahradních při překopecích inženýrských sítí - pol.100	m	10,000	78,00	780,00

### 997 - Přesun sutě

30 806,91

37	K	946201500	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádky na skládce (skládkovné)- pol.212	t	0,410	1 300,00	533,00
38	K	997013211	Vnitrostátní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně - pol.209	t	14,600	300,00	4 380,00
39	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením - pol.210	t	14,600	200,00	2 920,00
40	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 kmx14 - pol.211	t	202,230	10,00	2 022,30

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	946202500	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) - pol.217	t	14,445	500,00	7 222,50
42	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu - chybí v rozp./105,248+19,033/ /147x0,628/	t	124,281	92,30	11 471,14
43	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu 5,273+2,324+0,410 /449x0,628/	t	8,007	282,00	2 257,97

998 - Přesun hmot

8 236,20

44	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m pol.218	t	41,181	200,00	8 236,20
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

155 079,12

713 - Izolace tepelné

17 575,80

45	M	283764160	deska z extrudovaného polystyrénu 40 mm /207x0,628/	m2	64,617	130,00	8 400,21
46	M	624320660	kompaktní deska typ BCS, 5600 nebo 2790x2060x12 mm /2710x0,628/	m2	4,510	1 710,00	7 712,10
47	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými deskami /26,70x0,628/	m2	64,617	16,80	1 085,57
48	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	2,200	171,78	377,92

721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

6 770,92

49	K	721140916	Potrubí litinové propojení potrubí na DN 125 - 1PP /651X0,628/	kus	1,000	409,00	409,00
50	K	721140925	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 100 /76,40X0,628/ - 1PP	kus	2,000	48,00	96,00
51	K	721171906	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrda DN 125 - 1PP /1280X0,628//odbočka, čistící kus/	kus	2,000	804,00	1 608,00
52	M	551618590	přechod z plastových trub na litinové (bez hrdel) DN 110 /466x0,628/	kus	1,000	293,00	293,00
53	K	721174026	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 125 /pol.31zti/	m	1,450	600,00	870,00
54	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50 - pol.27zti	m	3,900	319,00	1 244,10
55	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100 /pol.30zti/	m	4,500	473,00	2 128,50
56	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	1,840	66,48	122,32

722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod

3 785,93

57	K	722131933	Potrubí ocelové propojení potrubí na DN 25 /331x0,628/	kus	2,000	208,00	416,00
58	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm - pol.54zti	m	10,400	35,00	364,00
59	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32 x 4,4 mm - pol.50zti	m	10,400	285,00	2 964,00
60	K	998722203	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	1,120	37,44	41,93

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

6 739,55

61	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 38 - pol.8ut	m	21,000	30,00	630,00
62	K	733122203	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 15 /295x0,628/	m	7,000	185,00	1 295,00
63	K	733122204	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 20 /338x0,628/	m	15,500	212,00	3 286,00
64	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí do D 35x1,5 - pol.10ut	m	22,000	13,00	286,00
65	K	731119620.70R	Výpomocné práce pro vytápění - pol.16út	%	4,000	65,00	260,00
66	K	733390104	Ochrana potrubí tepelné izolacími trubicemi tl.13 mm D do 38 mm - pol.11ut	m	8,000	93,00	744,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
67	K	998733203	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	%	3,670	65,00	238,55

### 763 - Konstrukce suché výstavby

97 269,68

68	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD - 3NP3,6m2 + 1NP učebny75,362m2 - 1PP 3,5 - pol.241	m2	82,462	715,00	58 960,33
69	K	763131713	SDK podhled napojení na obvodove konstrukce profilem -učebny 1.np - pol.245	m	48,660	95,00	4 622,70
70	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr - pol.242	m2	82,462	22,00	1 814,16
71	K	763131761	SDK příplatek za plochu do 3m2 jednotlivě - 3.NP - pol.243	m2	3,600	39,00	140,40
72	K	763131765	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m, pol. 244	m2	82,462	29,00	2 391,40
73	K	763231911	Zhotovení otvoru pro svítidla a VZT vel. do 0,1 m2 v podhledu ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily 1PP-3NP /4+42+22+27/ 434x0,5	kus	129,000	217,00	27 993,00
74	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,500	898,46	1 347,69

### 771 - Podlahy z dlaždic

16 907,08

75	K	771591161	Montáž profilu dilatační spary bez izolace v rovině dlažby 1NP,2NP - pol.319	m	3,000	15,00	45,00
76	M	5905415XX	profil dilatační hliník (8 x 2500 mm) - pol.320	m	3,571	80,01	285,72
77	K	771591115	Podlahy spárování silikonem /35,6+21,4+64-14,4/ - 31,20X0,628	m	106,600	19,60	2 089,36
78	K	771990192	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrka pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky, pol.306 - WC 1.NP /22x15mm/	m2	330,000	41,00	13 530,00
79	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m /pol.323/	%	6,000	159,50	957,00

### 787 - Dokončovací práce - zasklívání

6 030,16

80	K	787911115	Montáž neprůhledné fólie na sklo /24x0,37/ 314x0,628	m2	8,880	197,20	1 751,14
81	M	634780192	fólie na sklo bezpečnostní ochranná matná , role 1,524 m /692x0,642/	m2	9,324	444,20	4 141,72
82	K	998787203	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 24 m	%	2,330	58,93	137,30

### M - Práce a dodávky M

15 204,96

#### 21-M - Elektromontáže

15 204,96

83	K	210810045	Montáž medených kabelů CYKY 3x1,5 mm2 uložených pevně - 1np učebny 35,10x0,628	m	279,000	22,10	6 165,90
84	M	101105 -1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3X1,5mm2, pol.11ele	m	279,000	11,00	3 069,00
85	M	348332010	svítidlo zářivkové IP54,2 x 36w, délka 1500mm - 3870x0,628	kus	2,000	2 430,00	4 860,00
86	M	345715440.71R	materiál podružný z celého oddílu 3% - pol.30	%	3,000	79,29	237,87
87	M	345715440.72R	prořez pro kabely a lišty - pol.31	%	5,000	79,29	396,45
88	M	210000000.72.R	PPV pro elektromontáže 6% z odd.materiál elektromontážní s prořezem - pol.128 ele.	%	6,000	79,29	475,74

**REKAPITULACE STAVBY - ZMĚNOVÝ LIST Č.2 - ODPOČET****Stavba: SŠ zahradnická a zemědělská A.E.Komerse Děčín-Libverda REKO TOALET ČÁST A**KSO: 801 34 12  
Místo: Českolipská 123, DěčínCC-CZ: 12631  
Datum: 8.9.2017  
CZ-CPA: 41.00.28Zadavatel:  
Ústecký kraj, Velká hradební 3118/48, Ústí n.L.IČ:  
DIČ:Uchazeč:  
NATURTEP spol. s r.o. , Ruská 431/96, 417 01 DubíIČ: 27347311  
DIČ: CZ27347311Projektant:  
Ludmila Nováčková, DěčínIČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH -145 707,81**

---

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-145 707,81	-30 598,64
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

---

**Cena s DPH v CZK -176 306,45**

---

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ - ZMĚNOVÝ LIST Č.2 - ODPOČET

**Stavba:** SŠ zahradnická a zemědělská A.E.Komerse Děčín-Libverda REKO TOALET ČÁST A

Místo: Českolipská 123, Děčín

Datum: 08.09.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant: Ludmila Nováčková, Děčín

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o., Ruská 431/96, 417 01 Dubí

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>-145 707,81</b>	<b>-176 306,45</b>	
část A	REKONSTRUKCE TOALET - STAVEBNÍ ČÁST+VENKOVNÍ KANALIZACE	-145 707,81	-176 306,45	STA



**KRYCÍ LIST ZMĚNOVÉHO LISTU Č.2 - ODPOČET**

Stavba:

SŠ zahradnická a zemědělská A.E.Komerse Děčín-Libverda REKO TOALET ČÁST A

Objekt:

**část A - REKONSTRUKCE TOALET - STAVEBNÍ ČÁST+VENKOVNÍ KANALIZACE**KSO: 801 34 12  
Místo: Českolipská 123, DěčínCC-CZ: 12631  
Datum: 08.09.2017  
CZ-CPA: 41.00.28

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká hradební 3118/48, Ústí n.L.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o., Ruská 431/96, 417 01 Dubí

IČ: 27347311  
DIČ: CZ27347311

Projektant:

Ludmila Nováčková, Děčín

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH****-145 707,81**DPH základní  
snižená

Základ daně

-145 707,81

Sazba daně

21,00%

Výše daně

-30 598,64

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH****v CZK****-176 306,45**

## REKAPITULACE ZMĚNOVÉHO LISTU Č.2 - ODPOČET

Stavba:

SŠ zahradnická a zemědělská A.E.Komerse Děčín-Libverda REKO TOALET ČÁST A

Objekt:

**část A - REKONSTRUKCE TOALET - STAVEBNÍ ČÁST+VENKOVNÍ KANALIZACE**

Místo:

Českolipská 123, Děčín

Datum:

08.09.2017

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant:

Ludmila Nováčková, Děčín

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o., Ruská 431/96, 417 01 Dubí

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**-145 707,81**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**-80 870,76**

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-49 737,27

34 - Stěny a příčky

-49 737,27

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-14 144,07

611 - Úprava povrchů vnitřních - oprava stěn nad podhledy

-3 499,31

62 - Úprava povrchů vnějších - ostění

-10 644,76

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-16 989,42

961 - Bourání a demontáže konstrukcí - dle výkresů bourání

-14 475,42

998 - Přesun hmot

-2 514,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**-64 837,05**

766 - Konstrukce truhlářské

-57 103,99

781 - Dokončovací práce - obklady

-7 733,06

## ZMĚNOVÝ LIST Č.2 - ODPOČET

Stavba:

SŠ zahradnická a zemědělská A.E.Komerse Děčín-Libverda REKO TOALET ČÁST A

Objekt:

část A - REKONSTRUKCE TOALET - STAVEBNÍ ČÁST+VENKOVNÍ KANALIZACE

Místo: Českolipská 123, Děčín

Datum: 08.09.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant: Ludmila Nováčková, Děčín

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o., Ruská 431/96, 417 01 Dubí

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

### Náklady soupisu celkem

**-145 707,81**

D HSV Práce a dodávky HSV

**-80 870,76**

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

**-49 737,27**

D 34 Stěny a příčky

**-49 737,27**

29	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	-0,836	33 500,00	-28 006,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	--------	-----------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:□  
PSC 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.

VV	(1,1*2+1,2*2)*0,0111	0,051
VV	(1,5*3+1,7*1)*4*0,0111 "nad okny"	0,275
VV	Mezisoučet 1.np - l č. 120	0,326
VV	(1*1+1,1*1)*0,0111	0,023
VV	(1,5*3+1,7*1)*4*0,0111 "nad okny"	0,275
VV	Mezisoučet 2.np - l č. 120	0,298
VV	1,1*1*0,0111	0,012
VV	(1,5*3)*4*0,0111 "nad okny"	0,200
VV	Mezisoučet 3.np - l č. 120	0,212
VV	Součet	0,836

30	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	-1,013	4 790,00	-4 852,27	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□  
PSC 1. Cenu lze použít i pro nadezdívku nad nosníky pro jejich osazení (uklínování zdiva). 2. Množství jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívky jako součin světlosti neomitnutého otvoru; šířky (rovné tloušťce neomitnuté zdi zmenšené o tloušťku svislého plentování přírub) a výšky nosníku. 3. Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami se oceňuje cenami 346 24-4381 až -4384, katalogu 801-1 Budovy a haly-zděné a monolitické.

VV	0,12*0,25*1,07*4	0,128
VV	0,12*0,40*1,30*4	0,250
VV	Mezisoučet 1.np - okna	0,378

			0,12*0,25*1,07*4				0,128				
			0,12*0,40*1,30*4				0,250				
			Mezisoučet 2.np - okna				0,378				
			0,12*0,50*1,07*4				0,257				
			Mezisoučet 3.np - okna				0,257				
			Součet				1,013				
31	K	413232211	Zazdívkva zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus		-88,000	88,00		-7 744,00	CS ÚRS 2017 01	
			8*4				32,000				
			Mezisoučet 1.np - snížení nadpraží oken				32,000				
			8*4				32,000				
			Mezisoučet 2.np - snížení nadpraží oken				32,000				
			6*4				24,000				
			Mezisoučet 3.np - snížení nadpraží oken				24,000				
			Součet				88,000				
32	K	310238211	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3		-2,610	3 500,00		-9 135,00	CS ÚRS 2017 01	
			0,43*0,65*(1,1+1,3)/2*4				1,342				
			-0,12*0,25*1,07*4 "odpočet vyzdívkvy mezi nosníky"				-0,128				
			-0,12*0,40*1,30*4 "odpočet vyzdívkvy mezi nosníky"				-0,250				
			Mezisoučet 1.np - snížení nadpraží oken				0,964				
			0,43*0,65*(1,1+1,3)/2*4				1,342				
			-0,12*0,25*1,07*4 "odpočet vyzdívkvy mezi nosníky"				-0,128				
			-0,12*0,40*1,30*4 "odpočet vyzdívkvy mezi nosníky"				-0,250				
			Mezisoučet 2.np - snížení nadpraží oken				0,964				
			0,43*0,50*1,1*4				0,946				
			-0,12*0,50*1,1*4 "odpočet vyzdívkvy mezi nosníky"				-0,264				
			Mezisoučet 3.np - snížení nadpraží oken				0,682				
			Součet				2,610				
38	K	611325411	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2		-73,068	50,00		-3 653,40	CS ÚRS 2017 01	
			Poznámka k souboru cen:° 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.								
			5,96*5,64				33,614				
			-(0,35*1,85+1,55*0,45)				-1,345				
			Mezisoučet 1.np - stávající učebna - STROP				32,269				
			5,15*7,6				39,140				
			Mezisoučet 1.np - stávající laboratoř - STROP				39,140				
			0,3*5,53				1,659				
			Mezisoučet 2.np - OZN. b				1,659				
			Součet				73,068				
39	K	611325451	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2		-146,136	15,00		-2 192,04	CS ÚRS 2017 01	
			Poznámka k souboru cen:° 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.								

	W		73,068*2				146,136				
40	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	-73,068	58,00		-4 237,94	CS ÚRS 2017 01		
	W		5,96*5,64				33,614				
	W		-(0,35*1,85+1,55*0,45)				-1,345				
	W		Mezisoučet 1.np - stávající učebna - STROP				32,269				
	W		5,15*7,6				39,140				
	W		Mezisoučet 1.np - stávající laboratoř - STROP				39,140				
	W		0,3*5,53				1,659				
	W		Mezisoučet 2.np - OZN. b				1,659				
	W		Součet				73,068				
41	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	-73,068	128,00		-9 352,70	CS ÚRS 2017 01		
	D	611	Úprava povrchů vnitřních - oprava stěn nad podhledy					-3 499,31			
46	K	612325301	Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	-6,902	507,00		-3 499,31	CS ÚRS 2017 01		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží ( např. při dodatečné výměně oken nebo zdárubní ) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru.								
	W		0,43*1,3*4				2,236				
	W		Mezisoučet 1.np - snížení nadpraží oken				2,236				
	W		0,43*1,3*4				2,236				
	W		Mezisoučet 2.np - snížení nadpraží oken				2,236				
	W		0,43*1,3*3				1,677				
	W		0,43*1,75*1				0,753				
	W		Mezisoučet 3.np - snížení nadpraží oken				2,430				
	W		Součet				6,902				
	D	62	Úprava povrchů vnějších - ostění					-10 644,76			
59	K	623321141	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková pilířů nebo sloupů	m2	-16,242	306,00		-4 970,05	CS ÚRS 2017 01		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.								
	W		"OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ NOVÝCH OKEN"								
	W						0,000				
	W		(1,07+1,75*2)*0,15*12				8,226				
	W		0,43*1,3*12 "snížení oken"				6,708				
	W		0,43*0,6*1 "snížení oken"				0,258				
	W		0,6*1,75 "zmenšené okno ve 3.np"				1,050				
	W		Součet				16,242				
60	K	623321191	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm pilířů nebo sloupů	m2	-32,484	60,00		-1 949,04	CS ÚRS 2017 01		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.								
	W		16,242*2				32,484				

61	K	629999030	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omitané plochy do 10 m2	m2	-16,242	17,00	-276,11	CS ÚRS 2017 01
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen:▯</p> <p>1. Cena -9001 je určena pro předepsané vícenásobné kropení např. u párobetonu. 2. Cenu -9011 lze použít pro ocenění provádění: a) různobarevných ploch omítek, b) přechodů různých struktur omítek, c) pracovní spáry v případě, že nelze provést celou plochu najednou, d) šambrán, e) přechodů různých materiálů. 3. Cena -9022 je určena pro ocenění omítání: a) zaoblených rohů stěn s poloměrem větším než 100 mm jako příplatek ke stěnám, b) kulatých sloupů jako příplatek k piliřům nebo sloupům. Měrná jednotka se určuje v m2 rozvinuté plochy zaoblení. 4. Ceny -9031 až -9032 jsou určeny pro omítání ploch s využitím omítkových profilů, kde úhnná plocha jednotlivých otvorů v souvisle omitané fasádě je větší než 45 % z celkové plochy průčelí. Nevztahuje se na průčelí se souvislými pásy oken neohraničených omítkou alespoň ze tří stran. Měrná jednotka se určuje v m2 celkově omitané plochy jednotlivých průčelí (uliční, dvorní, štitové). 5. Ceny -9031 až -9032 nelze použít pro vyspravení, zatření, hydrofobizaci a tenkovrstvé omítky. 6. K cenám úprav vnějších povrchů lze případně použít i ceny příplatků souboru cen 619 99- této části katalogu</p>					
		WV	"OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ NOVÝCH OKEN"					
		WV				0,000		
		WV	(1,07+1,75*2)*0,15*12			8,226		
		WV	0,43*1,3*12 "snížení oken"			6,708		
		WV	0,43*0,6*1 "snížení oken"			0,258		
		WV	0,6*1,75 "zmenšené okno ve 3.np"			1,050		
		WV	Součet			16,242		
62	K	783801401	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru ometení	m2	-18,984	4,00	-75,94	CS ÚRS 2017 01
		WV	"OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ NOVÝCH OKEN"					
		WV				0,000		
		WV	(1,07+1,75*2)*0,20*12			10,968		
		WV	0,43*1,3*12 "snížení oken"			6,708		
		WV	0,43*0,6*1 "snížení oken"			0,258		
		WV	0,6*1,75 "zmenšené okno ve 3.np"			1,050		
		WV	Součet			18,984		
63	K	783823133	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	-18,984	32,00	-607,49	CS ÚRS 2017 01
64	K	783827423	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	-18,984	120,00	-2 278,08	CS ÚRS 2017 01
65	K	783897603	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev dvojnásobného nátěru	m2	-18,984	9,00	-170,86	CS ÚRS 2017 01
66	K	783897611	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu středně sytém dvojnásobného	m2	-18,984	13,00	-246,79	CS ÚRS 2017 01
67	K	629135102	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	-1,100	64,00	-70,40	CS ÚRS 2017 01
		WV	1,1 "3.np - parapet zmenšeného okna"			1,100		
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-16 989,42	
		D 961	Bourání a demontáže konstrukcí - dle výkresů bourání				-14 475,42	
189	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	-1,670	26,00	-43,42	CS ÚRS 2017 01

	VV		1,67 "3.np"				1,670					
191	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm		kus	-88,000	164,00	-14 432,00	CS ÚRS 2017 01			
	VV		(3*2+1*2)*4				32,000					
	VV		Mezisoučet 1.np - pro I profily snížení nadpraží oken				32,000					
	VV		(3*2+1*2)*4				32,000					
	VV		Mezisoučet 2.np - pro I profily snížení nadpraží oken				32,000					
	VV		3*2*4				24,000					
	VV		Mezisoučet 3.np - pro I profily snížení nadpraží oken				24,000					
	VV		Součet				88,000					
	D	998	Přesun hmot					-2 514,00				
218	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m		t	-12,570	200,00	-2 514,00	CS ÚRS 2017 01			
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.									
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					-64 837,05				
	D	766	Konstrukce truhlářské					-57 103,99				
281	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m		m2	-22,470	244,00	-5 482,68	CS ÚRS 2017 01			
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.									
	VV		"DLE VÝPISU VÝPLNÍ OTVORŮ - v.č. D1.1 - 9"									
	VV		1,07*1,75*12				22,470					
282	M	611400350.70r	okno plastové čtyřkřídle se sloupkem a poutcem otevíravé a sklápěcí 107x175 cm zasklené neprůhledným sklem, izol dvojsklo, bílé - OZN. č. 8		kus	-12,000	4 250,00	-51 000,00				
	VV		"DLE VÝPISU VÝPLNÍ OTVORŮ - v.č. D1.1 - 9"									
	VV		12				12,000					
300	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m		%	1,100	-564,83	-621,31	CS ÚRS 2017 01			

PSC

Poznámka k souboru cen:»

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 781

Dokončovací práce - obklady

-7 733,06

345	K	781544230.70R	Montáž obkladů ostění 200x400 mm lepenými flexibilním lepidlem	m	-29,860	154,00	-4 598,44	
	VV		1,15*8			9,200		
	VV		Mezisoučet 1.np - m.č. 101 a 102			9,200		
	VV		1,13*2			2,260		
	VV		Mezisoučet 1.np - m.č. 104			2,260		
	VV		1,15*8			9,200		
	VV		Mezisoučet 2.np - m.č. 204 a 200			9,200		
	VV		1,15*8			9,200		
	VV		Mezisoučet 3.np - m.č. 301 a 302			9,200		
	VV		Součet			29,860		
346	K	781479197	Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	-8,062	28,00	-225,74	CS ÚRS 2017 01
	VV		29,86*0,27			8,062		
347	K	781479196	Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	-8,062	28,00	-225,74	CS ÚRS 2017 01
	VV		29,86*0,27			8,062		
348	M	597610810.70R	obklady keramické v barevném dekoru, předpokládaná velikost 200x400x7 mm, hladký lesklý povrch - obklady vybere investor a uživatel	m2	-9,675	250,00	-2 418,75	
	VV		29,86*0,27*1,2			9,675		
355	K	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3,540	-74,69	-264,39	CS ÚRS 2017 01