



číslo smlouvy zhotovitele:  
 číslo nadřazené smlouvy objednatele: 2019/00295  
 číslo smlouvy objednatele:

## Smluvní strany

### Objednatel

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

Sídlo: Pasteurova 1, 400 96, Ústí nad Labem  
 Statutární zástupce: prof. RNDr. René Wokoun, CSc., rektor  
 Právní forma: veřejná vysoká škola zřízena zákonem  
 č. 314/1991 Sb.  
 IČ: 44555601  
 DIČ: CZ44555601

Zástupce ve věcech obchodních Ing. Vít Šumpela – kvestor

a

Zhotovitel REGAST, spol. s r.o.

Zapsaný v OR: U Krajského soudu v Ústí nad Labem oddíl C, vložka 26896

Sídlo: Na pile 865/5 Ústí nad Labem  
 Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s.  
 Číslo účtu: 4204047001/5500  
 IČ: 60490161  
 DIČ: CZ60490161  
 Zastoupený: Petr Veselý

v technických záležitostech oprávněn jednat: Roman Tůma  
 tel./fax/e-mail: 602 115 898

## u z a v í r a j í

na základě vzájemné shody níže uvedeného dne, měsíce a roku tento  
 Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo na provedení stavby  
 „Zateplení budovy Za Válcovnou 8 – program Zelená úsporám – 2013/170“

## I. Úvodní ustanovení

- 1.1 Smluvní strany uzavřely dne 23. 6. 2014 Smlouvu o dílo na provedení stavby „Zateplení budovy Za Válcovnou 8“, (dále také jen „Smlouva“).
- 1.2 Vzhledem ke skutečnosti, že se v průběhu realizace díla vyskytla potřeba provedení nepředvídaných dodatečných prací (dále také jen „vícepráce“), dohodly se smluvní strany na následujících změnách a doplnění Smlouvy.



## II. Předmět dodatku

- 2.1 Předmět smlouvy specifikovaný v čl. I. Smlouvy se v souvislosti se změnou díla rozšiřuje o vícepráce uvedené ve změnovém listu TLZ č. 1, které tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku a jsou jeho nedílnou součástí.
- 2.2 Dosavadní čl. III. věta první Smlouvy, se ruší a nahrazuje novým čl. III. větou první Smlouvy následujícího znění:
- Dohodnutá cena za dílo činí celkem:*
- Cena bez DPH* 1 994 153,78 Kč
- (slovy: jeden milion devět set devadesát čtyř tisíc stopadesát tři korun českých a sedm desát osm haléřů)*
- 2.3 Cena víceprací uvedených ve změnovém listu č. 01 je stanovena oceněním výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 1 a je jeho nedílnou součástí.
- 2.4 Dosavadní ustanovení čl. II smlouvy se ruší a nahrazuje novým čl. II. následujícího znění:

Objednatel pro plnění veřejné zakázky dle této smlouvy stanoví následující termíny:

Termín pro předání a převzetí staveniště: do 3 dnů od podpisu smlouvy

Termín zahájení stavebních prací nejpozději do 3 dnů od předání staveniště.

Termín dokončení stavebních prací: nejpozději do 15. 9. 2014

Termín předání a převzetí díla: 15. 9. 2014

Termín odevzdání dokumentace skutečného provedení díla: do 20 dnů od okamžiku předání a převzetí díla

Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště 10 dnů po předání a převzetí díla

Místem plnění je Ústí nad Labem, Za Válcovnou 8

## III. Závěrečná ustanovení

- 3.1 S výjimkou změn Smlouvy uvedených v tomto Dodatku č. 1 zůstávají ostatní ustanovení Smlouvy beze změn.
- 3.2 Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.3 Tento Dodatek č. 1 byl sepsán ve čtyřech (4) originálních vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží dva (2) originální výtisky.
- 3.4 Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 jsou přílohy:
- Příloha č. 1: změnový list č. 1
- 3.5 Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl uzavřen na základě jejich svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

V Ústí nad Labem dne 28. 08. 2014

REGAST, spol. s r.o.

Na Pile 865/5, 400 03 Ústí n. L.

IČ: 604 90 161 DIČ: CZ60490161

E-mail: regast@email.cz

Objednatel

zhotovitel

Univerzita J. E. Purkyně  
v Ústí nad Labem

602 00 Ústí nad Labem, Paškovy 1

# Technický list změny (TLZ) č.:

1

Datum předložení TLZ:

SoD č.: 2014/00295

Projekt registrační číslo:

Stavba: Zateplení obvodového pláště a střechy vč. sanace a výměny oken na objektu katedry biologie, Za Válcovnou 8, Ústí n/L

Objekt:

Název změny: Havárie - Statické zajištění trhlin atiky, přístavku a kiosku

## Důvod změny (vyjádření projektanta realizační dokumentace):

Dne 7.7.2014 byla v místě zahájené stavby provedena kontrola postupně odkrývajících konstrukcí. Po osekání omítek v místě atiky bylo zjištěno její vážné poškození. Po celém obvodu došlo k odtržení atiky od obvodového zdiva v úrovni ztužujících věnců, což dle vyjádření projektanta ze dne 9.7. způsobilo havarijní stav budovy. K tomuto došlo zřejmě z důvodu postupného zatékání do objektu v kombinaci s teplotními vlivy. Je nutno konstatovat, že je nezbytné provést práce, které stabilizují atiku po celém obvodu a zabrání možným škodám. Pokud nedojde ke statickému zajištění atiky a sanaci trhlin, může dojít k jejímu zřícení. Dále bylo zjištěno, že stávající přístavba zádveří, která byla v nedávné době rozšířena, není provázaná se stávajícím zdívem objektu a dochází po vysedání základů k jejímu odtržení od objektu. Tímto může dojít k postupnému zhoršení stavu a degradaci konstrukcí zádveří i hlavního objektu. Stávající venkovní rozvaděč s hlavním přívodem elektrické energie do objektu je v současné době po celé výšce odtržen od obvodového zdiva hlavního objektu. S ohledem na toto je mezi ním a objektem vytvořena trhlina místy o šířce i několika cm, kde dochází k zatékání mezi zdivo pilířku a zdivo objektu, což opět poškozuje zdivo jak samotného pilířku, tak zdivo objektu a zároveň to stále zhoršuje situaci.

## Popis změny:

Nově bude pro odstranění havarijního stavu atiky a ostatních konstrukcí provedeno statické zajištění trhlin. K tomuto je navržen systém sepnutí trhlinami porušeného zdiva Stati-CAL. Jedná se o systém, kdy se vyfrézují drážky v místě trhlin a zdivo se sešije vlepením výztuže Táhlo-CAL do zálivky Stati-CAL do vyfrézovaných drážek a vyvrtaných otvorů. Tímto dojde k semknutí trhlin a bude zabráněno jejich dalšímu rozšiřování a zhoršování stávajícího stavu.

## Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně:

Navržená úprava dodatečného statického zajištění trhlin je nezbytně nutná k sanaci poškozených konstrukcí a nebylo možné jí předem předpokládat. V době zpracování projektové dokumentace byly zaznamenány pouze drobné poruchy, které se s ohledem na odklad zahájení stavebních prací od doby vypracování projektové dokumentace, rozrostly.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Pouze HSV

## Přílohy:

UVYJÁDŘENÍ PROJEKTANTA K HAVARIJNÍMU STAVU  
ATIKY ZE DNE 9.7. 2014.

Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu  
s dopadem: 14 dní

Orientační cenový dopad:

Odpočet:

0 - Kč

Přípočet:




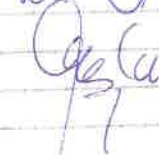
244.470,- Kč

(bez DPH)

Celkem:

244.470,- Kč

Detailní výkaz výměr je přílohou č.: 1

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:	Ing. Lauterbach	28.7.14		
	Ing. JUDr. Čtíbor Žežulka	28.7.2014	- 6. 08. 2014	
Za TDI				
Za projektanta:	Jiří Němec	28.7.2014		
Za zhotovitele:	Petr Veselý	28.7.2014		

Příloha 1

REGAST, spol. s r.o.  
 Na Pile 865/5  
 40003 Ústí nad Labem-Střekov  
 Česká republika

IČ: 60490161  
 DIČ: CZ60490161  
 mobil: +420 602 115 898  
 e-mail: regast@email.cz

NAB. 11/07/2014/VEO

**Vystavená nabídka**

**Odběratel**

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

Pasteurova 3544/1  
 400 01 Ústí nad Labem - město  
 IČO:44555601  
 DIČ:CZ44555601

Platba:  
 Doprava:

**Datum**

vystavení: 17.07.2014  
 platnost do: 15.01.2015

Vystavil(a):

**Konečný příjemce**

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem  
 PpF  
 České Mládeže 8  
 400 01 Ústí nad Labem  
 IČO:44555601  
 DIČ:CZ44555601

Označení dodávky	Katalog. značení	Počet m. j.	m. j.	Cena za m. j.	DPH %	bez DPH	DPH	s DPH
Kiosek		1,00		0,00	0	0,00	0,00	0,00
STATIbar 8mm		9,90 m		850,00	21	8 415,00	1 767,15	10 182,15
Mimostaveniční doprava + staveništní vodorovná doprava		1,00		2 000,00	21	2 000,00	420,00	2 420,00
Přístavek		1,00		0,00	0	0,00	0,00	0,00
STATIbar 2x6mm		24,00m		870,00	21	20 880,00	4 384,80	25 264,80
STATIbar 4900mm 1x8mm		33,00 m		850,00	21	28 050,00	5 890,50	33 940,50
Mimostaveniční doprava + staveništní vodorovná doprava		1,00		4 000,00	21	4 000,00	840,00	4 840,00
Atika		1,00		0,00	0	0,00	0,00	0,00
STATIbar 1x8mm		225,00 ks		765,00	21	172 125,00	36 146,25	208 271,25
Mimostaveniční doprava + staveništní vodorovná doprava		1,00		9 000,00	21	9 000,00	1 890,00	10 890,00

	Základ	Výše DPH	Celkem
Nulová sazba 0 %	0,00	0,00	0,00
Snižovaná sazba 15 %	0,00	0,00	0,00
Základní sazba 21 %	244 470,00	0,00	244 470,00
<b>CELKEM</b>	<b>244 470,00</b>	<b>0,00</b>	<b>244 470,00</b>

**Celkem : 244 470,00 Kč**

Cena je bez DPH.

REGAST, spol. s r.o.  
 Na Pile 865/5, 400 03 Ústí n. L.  
 IČ: 604 90 161 DIČ: CZ60490161  
 E-mail: regast@email.cz  
 Razítko a podpis