



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: 17/SML2062/02/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, hejmanem Ústeckého kraje

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

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

E-mail/telefon: fridrich.v@kr-ustecky.cz / 475 567 319

Vitalij Černecký, investiční odbor Krajského úřadu Ústeckého kraje

E-mail/telefon: cernecky.v@kr-ustecky.cz / 475 657 315

IČ: 708 92 156

DIČ: CZ70892156

Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.

číslo účtu: 5512232/0800

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

MATURE TEPLICE s.r.o.

Sídlo: Tyršova 1007/16, 415 01 Teplice

Zastoupený: Ing. Petrem Jonášem, prokuristou a ředitelem společnosti

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Ing. Petr Jonáš

E-mail/telefon: jonas@mature-tp.cz, / 417 531 704,

IČO: 60490420

DIČ: CZ 60490420

Bank. spojení: KB, a.s.

číslo účtu: 35-8913940247/0100

(dále jen „zhotovitel“)

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 24223 od 22. března 1994.

Výpis z obchodního rejstříku zhotovitele tvoří přílohu č. 1 k této smlouvě.

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO

1. Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o dílo č.17/SML2062/SOD/INV uzavřené dne 22. 5. 2017 na akci: „ **Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice - oprava vnějšího pláště budovy**“, a to takto:

I. Předmět smlouvy a díla

Bod 3. čl. I. smlouvy

Předmět plnění se rozšiřuje o dodatečné stavební práce vyvolané změnami PD, ke kterým došlo v průběhu realizace stavby. Jedná se především o práce na fasádě, soklu, vnějších schodištích a terénu přilehlému k budově, které bylo z důvodů provozních, bezpečnostních a v neposlední řadě i estetických nutné provést. Největší podíl na těchto změnách smlouvy připadá na obnovu degradovaného schodiště včetně zábradlí a chodníku k bočnímu vstupu školy, který slouží pro žáky jako přístup do šaten. Dále pak doplnění dilatačních prvků na klempířských konstrukcích dle požadavku příslušné normy z důvodu zabránění jejich poškození, deformaci nebo ztráty funkce v důsledku teplotní roztažnosti. Součástí prací bylo také vysvahování a zpevnění terénu v prostoru zdemolovaného podzemního objektu. Jedná se o úpravy a změny provedené po dohodě nebo na doporučení zástupců NPÚ a Odboru památkové péče Magistrátu města Teplice, vzhledem k tomu, že se budova Obchodní akademie nachází v památkové zóně města Teplice. Přesná rekapitulace změn - přípočtů a odpočtů včetně položkových rozpočtů a komentáře k vzniklým změnám je součástí odsouhlaseného změnového listu.

III. Cena díla a platební podmínky

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

Cena díla se na základě doplnění v čl. I. bod 3. mění o cenu přípočtů a odpočtů v rozsahu položkového rozpočtu odsouhlasené změny č. 2, které je přílohou tohoto dodatku.

- 1.1 Nová cena díla upravená tímto dodatkem č. 2 je stanovena ve výši **23 610 137,83 Kč** (slovy: dvacet-tři-milionů-šest-set-deset-tisíc-sto-třicet-sedm korun 83 haléřů českých) **bez DPH a 28 568 266,78 Kč** (slovy: dvacet-osm-milionů-pět-set-šedesát-osm-tisíc-dvě-stě-šedesát-šest korun 78 haléřů českých) **s 21 % DPH.**
- 1.2 Původní cena díla včetně dodatku č. 1 činila **23 520 583,16 Kč** (slovy: dvacet-tři-milionů-pět-set-dvacet-tisíc-pět-set-osmdesát-tři korun 16 haléřů českých) **bez DPH a 28 459 905,63 Kč** (slovy: dvacet-osm-milionů-čtyři-sta-padesát-devět-tisíc-devět-set pět korun 63 haléřů českých) **s 21 % DPH.**
- 1.3 **Hodnota dodatku č. 2 činí: 89 554,67 Kč** (slovy: osmdesát-devět-tisíc-pět-set-padesát-čtyři korun 67 haléřů českých) **bez DPH a 108 361,15 Kč** (slovy: sto-osm-tisíc-tři-sta-šedesát-jedna korun 15 haléřů českých) **s 21 % DPH.**

Celková hodnota víceprací v dodatku č. 2 činí **325 453,94 Kč** bez DPH, celková hodnota méněprací dodatku č. 2 činí **235 899,27 Kč** bez DPH.

Celková hodnota všech přípočtů z dodatků č. 1 č. 2 činí **4 041 966,02 Kč** bez DPH, což představuje **19,05 %** původní ceny díla bez DPH. Celková hodnota odpočtů z obou dodatků činí **1 646 137,80 Kč** bez DPH.

Nová cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky dle VZ-INV-12/INV/2017/SP-62.15 uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 20. 3. 2017 a úpravě o hodnoty přípočtů a odpočtů dle dodatků č. 1 a č. 2.

IX. Závěrečná ustanovení

Čl. IX. bod 1. se doplňuje textem v tomto znění:

1. Tento smluvní dodatek č. 1 je uzavřen v souladu s usnesením Rady Ústeckého kraje č. 058/36R/2018 ze dne 21. 3. 2018.

Čl. IX. se doplňuje o bod 8. v tomto znění:

8. Tento smluvní dodatek bude v úplném znění uveřejněn prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů obsažených v této smlouvě, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob uvedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID vykgigu nebo na e-mail: info@mature-tp.cz. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

V Ústí nad Labem dne 6. 4. 2018

V Teplicích dne 29. 3. 2018

.....
Objednatel
Ústecký kraj
Oldřich Bubeníček
hejtman Ústeckého kraje

.....
Zhotovitel
MATURE TEPLICE s.r.o.
Ing. Petr Jonáš
prokurista a ředitel společnosti

Příloha:

Příloha č. 1: Odsouhlasená změna č. 2 včetně položkových rozpočtů

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

Identifikace stavby: Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budovy		Číslo změny: 2
SOD č. 17/SML 2062/SOD /INV		Datum: 20.2.2018
Návrh ocenění navazuje na změny PD vyvolané okolnostmi při realizaci stavby, zejména ostatních venkovních dokončovacích prací, s opravou střechy a soklu fasády, byly uplatněny v rámci KD a zapsané do SD.		
Předkládaný návrh úpravy:	dohodnuté ceny	<input checked="" type="checkbox"/>
	dohodnuté lhůty ukončení díla	<input type="checkbox"/>

Změny se týkají následujících prací:
Návrh změny je podložen těmito rozpočtovými podklady (položkovými rozpočty):

Soupis víceprací celkem včetně VRN:	325 453,94 Kč
V 01.1 Úprava septiků V 02. Odvětrání WC tělocvičny V 03. Klempířské konstrukce- dilatační lišta V 04. Informační panel- označení školy V 05. Oprava schodiště bočního vchodu V 06. Oprava původních zpevněných ploch - zadní vchod V 07. Úprava pozemku a výsadba u fasády B3-C1 V 08. Oprava podesty přední hlavní vstup	
Soupis méněprací celkem včetně VRN:	235 899,27 Kč
M 01.2 Úprava septiků M 09. Výplně otvorů- dřevěná prosklená stěna M 10. Obklad soklu	
Rozdíl – navýšení o hodnotu přípočtů po odečtení odpočtů:	89 554,67 Kč

Počet připojených listů: 29 Počet připojených výkresů: 0

Navrhovaná změna ceny díla:	
zvýšení ceny o	89 554,67 Kč
snížení ceny o	-----
Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:	
prodloužení lhůty o	----- kalendářních dní
zkrácení lhůty o	----- kalendářních dní
Za zhotovitele: MATURE Teplice s.r.o. Ing. Petr Jonáš	
Za objednatele: PKI Projekt s.r.o. UL Ing. Pechek Jan - TDS	

ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budovy			Číslo změny: 2	
SOD č. 17/SML 2062/SOD/INV			Datum: 27.2.2018	
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:				
<p>Na základě průběžně projednaných změn projektové dokumentace provedené generálním projektantem a TDS z důvodu požadavků vzniklých v průběhu realizace bylo provedeno odsouhlasení předložených víceprací a méněprací:</p> <p><u>Soupis odsouhlasených víceprací včetně VRN:</u> 325 453,94 Kč Změnový list č. 2</p> <p><u>Soupis odsouhlasených méněprací včetně VRN:</u> 235 899,27 Kč Změnový list č. 2</p> <p>Rozdíl – navýšení o hodnotu přípočtů po odpočtu odpočtů: 89 554,67 Kč</p>				
Počet připojených listů: 30		Počet připojených výkresů: 0		
Potvrzení změny sjednané ceny díla bez DPH: Původní cena díla: 23 520 583,16 Kč		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla: -----		
zvýšení ceny o	89 554,67 Kč	prodloužení lhůty o	----- kalendářních dní	
snížení ceny o	0,00 Kč	zkrácení lhůty o	----- kalendářních dní	
celková cena po změně	23 610 137,83 Kč	celková lhůta po změně	Datum dokončení: -----	
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele		<input checked="" 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: PKI Projekt s.r.o. Ing. Pechek Jan – TDS Dne 27.2.2018		Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: MATURE Teplice s.r.o. Ing. Jonáš Petr - ředitel společnosti Dne 27.2.2018		
Podpis zástupce objednavatele, datum, razítko: Ústecký kraj Černecký Vitalij – investiční odbor KÚ Dne 27.2.2018		Podpis zmocněnce GP, datum, razítko: IDP spol. s r.o. Kašper Vladislav - AD Dne 27.2.2018		

STAVBA : Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

REKAPITULACE - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

REKAPITULACE ZMĚNOVÝ LIST č.2

	ZRN	ZRN+VRN	DPH 21%	VČ.DPH 21%
Vícepráce celkem	307 032,02 Kč	325 453,94 Kč	68 345,33 Kč	393 799,27 Kč
Méněpráce celkem	222 546,48 Kč	235 899,27 Kč	49 538,85 Kč	285 438,12 Kč
Změnový list č.2 celkem	84 485,54 Kč	89 554,67 Kč	18 806,48 Kč	108 361,15 Kč
Změnový list č.2 celkem	84 485,54 Kč	89 554,67 Kč	18 806,48 Kč	108 361,15 Kč
Cena dle SOD a dodatku č. 1		23 520 583,16 Kč	4 939 322,47 Kč	28 459 905,63 Kč
Změnový list č. 2 celkem		89 554,67 Kč	18 806,48 Kč	108 361,15 Kč
Rezerva investora		0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Nová cena díla celkem		23 610 137,83 Kč	4 958 128,95 Kč	28 568 266,78 Kč

Zpracoval :

Zhotovitel : Ing. Petr Jonáš

TDS : Ing. Zdeněk Halama

STAVBA : Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice-oprava pláště budovy**REKAPITULACE - ZMĚNOVÝ LIST Č.2**

	REKAPITULACE ZMĚNOVÝ LIST Č.1 - VÍCEPRÁCE	Vícepráce			
		ZRN	ZRN+VRN 6%	DPH 21%	VČ.DPH 21%
V 01.1	Úprava septiků	7 311,45 Kč	7 750,14 Kč	1 627,53 Kč	9 377,67 Kč
V 02.	Odvětrání WC tělocvičny	7 457,20 Kč	7 904,63 Kč	1 659,97 Kč	9 564,60 Kč
V 03.	Klempířské konstrukce- dilatační lišta	68 843,25 Kč	72 973,85 Kč	15 324,51 Kč	88 298,36 Kč
V 04.	Informační panel- označení školy	78 769,91 Kč	83 496,10 Kč	17 534,18 Kč	101 030,28 Kč
V 05.	Oprava schodiště bočního vchodu	80 128,48 Kč	84 936,19 Kč	17 836,60 Kč	102 772,79 Kč
V 06.	Oprava původních zpevněných poch - zadní vchod	20 680,01 Kč	21 920,81 Kč	4 603,37 Kč	26 524,18 Kč
V 07.	Úprava pozemku a výsadba u fasády B3-C1	23 531,35 Kč	24 943,23 Kč	5 238,08 Kč	30 181,31 Kč
V 08.	Oprava podesty přední hlavní vstup	20 310,37 Kč	21 528,99 Kč	4 521,09 Kč	26 050,08 Kč
	Celkem	307 032,02 Kč	325 453,94 Kč	68 345,33 Kč	393 799,27 Kč

Datum: 20.2.2018

Zpracoval :

Zhotovitel : Ing. Petr Jonáš

Ing. Zdeněk Halama - TDS

Krycí list rozpočtu- ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY- vícepráce

Číslo zakázky	Zakázka		
6343/2017	Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího plá		
Komentář			
Popis verze	Rozpočtová změna RZ2		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2017	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Objednatel			
Význam (funkce)	Jméno		
Stavbyvedoucí	Jaroslav Pokorný		
Zodpovědná osoba	Ing. Petr Jonáš		
Stavbyvedoucí	Petr Machava		
REKAPITULACE			
		Celkem (bez DPH)	307 032,02
Za zhotovitele Jméno : Ing. Petr Jonáš Datum : 20.2.2018 Podpis:		Za objednatele Jméno : Ing. Zdeněk Halama - TDS Datum : 20.2.2018 Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Popis	Cena
Vícepráce	307 032,02
V 01.1: Úprava septiků	7 311,45
767: Konstrukce zámečnické	7 311,45
V 02: Odvětrání WC tělocvičny	7 457,20
021: Silnoproud	197,32
3: Svislé konstrukce	2 902,59
6: Úpravy povrchu	1 035,72
721: Vnitřní kanalizace	1 091,27
751b: Ventilátor sociální zařízení	1 516,96
998: Přesun hmot	713,35
V 03: Klempířské konstrukce- dilatační lišta	68 843,25
764: Konstrukce klempířské	68 843,25
V 04: Informační panel- označení školy	78 769,91
021: Silnoproud	8 314,90
046: Zemní práce pro montážní práce	7 993,64
058: Revize vyhrazených technických zařízení	1 134,00
767: Konstrukce zámečnické	61 327,37
V 05: Oprava schodiště bočního vchodu	80 128,48
004: Vodorovné konstrukce	6 246,79
62: Úprava povrchů vnějších	1 561,02
767: Konstrukce zámečnické	36 301,65
771: Podlahy z dlaždic	15 316,26
9: Ostatní konstrukce a práce	1 275,52
96: Bourání konstrukcí	5 651,88
997: Přesun sutí	8 433,76
998: Přesun hmot	5 341,59
V 06: Oprava původních zpevněných ploch- zadní vchod	20 680,01
005: Komunikace pozemní	15 087,87
009: Ostatní konstrukce a práce	4 788,50
099: Přesun hmot HSV	803,64
V 07: Úprava pozemku a výsadba u fasády B3-C1	23 531,35
001: Zemní práce	6 607,06
003: Svislé konstrukce	7 559,22
099: Přesun hmot HSV	9 365,07
V 08: Oprava podesty přední hlavní vstup	20 310,37
62: Úprava povrchů vnějších	1 207,11
771: Podlahy z dlaždic	10 843,75
96: Bourání konstrukcí	6 419,87
998: Přesun hmot	1 839,65
Celkem (bez DPH)	307 032,02

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
V 01.1: Úprava septiků									7 311,45	
767: Konstrukce zámečnické									7 311,45	
12.	SP	899131113	Výměna šachtového rámu s osazením a dodáním rámu a poklopu	kus	1,000	8 949,64	0,76	6 765,93	6 765,93	ÚRS
13.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,784	920,39	0,76	695,82	545,52	ÚRS

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
V 02: Odvětrání WC tělocvičny									7 457,20	
021: Silnoproud									197,32	
14.	MP	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	1,000	88,20	0,76	66,68	66,68	ÚRS
15.	H	34535555	Spínač řazení 6 10A Tango bílý, slonová kost	ks	1,000	163,00	0,76	123,23	123,23	ÚRS
16.	MP	751M01	Drobný spojovací a montážní materiál	%	3,000	2,47	1,00	2,47	7,41	I-položka
3: Svislé konstrukce									2 902,59	
17.	SP	310239411	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	0,972	3 950,00	0,76	2 986,20	2 902,59	ÚRS
Výkaz výměr: 1,2*1,8*0,45					0,972					
6: Úpravy povrchu									1 035,72	
18.	SP	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000	1 370,00	0,76	1 035,72	1 035,72	ÚRS
Výkaz výměr: Vnitřní mítko 1					- 1,000					
721: Vnitřní kanalizace									1 091,27	
19.	SP	721170975	Potrubí z PVC krácení trub DN 125	kus	3,000	10,38	0,76	7,85	23,55	I-položka
20.	SP	721173M01	Potrubí větrací z kanalizačních trub DN 125	m	1,500	941,55	0,76	711,81	1 067,72	I-položka
751b: Ventilátor sociální zařízení									1 516,96	
21.	MP	751M02	Drobný spojovací a montážní materiál	%	3,000	15,26	1,00	15,26	45,78	I-položka
22.	H	42914M01	Ventilátor axiální k montáži na stěnu, skříň z plastu 100 IP44	ks	1,000	1 800,00	0,76	1 360,80	1 360,80	I-položka
23.	MP	751111131	Mtž vent ax ntl potrubního základního D do 200 mm	kus	1,000	146,00	0,76	110,38	110,38	ÚRS
998: Přesun hmot									713,35	
24.	SP	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby - s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstru / pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	1,986	359,19	1,00	359,19	713,35	S2-fasáda

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
V 03: Klempířské konstrukce- dilatační lišta									68 843,25	
764: Konstrukce klempířské									68 843,25	
25.	SP	764031421	Dilatační připojovací lišta z Cu plechu včetně tmelení rš 100 mm	m	304,000	299,00	0,76	226,04	68 717,38	ÚRS
			Výkaz výměr: Výpis prvků PSV			-				
			VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE			-				
			Položka K17			-				
			125		125,000					
			Položka K18			-				
			105		105,000					
			Položka K19			-				
			74		74,000					
26.	SP	998764105	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 48 m	t	0,192	655,57	1,00	655,57	125,87	S11-krov, kryti

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
V 04: Informační panel- označení školy									78 769,91	
021: Silnoproud									8 314,90	
27.	MP	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	ks	3,000	20,00	0,76	15,12	45,36	ÚRS
28.	MP	210100096	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 2,5mm ²	ks	3,000	22,00	0,76	16,63	49,90	ÚRS
29.	MP	210010108	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 40 mm	m	20,000	45,00	0,76	34,02	680,40	ÚRS
30.	MP	210010019	Montáž trubek plastových ohebných D 48 mm uložených volně	m	20,000	25,00	0,76	18,90	378,00	ÚRS
31.	H	34571870	Lišta elektroinstalační L 40 x 20 mm	m	24,000	80,00	0,76	60,48	1 451,52	ÚRS
32.	H	34571350	Trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09040	m	24,000	26,00	0,76	19,66	471,74	ÚRS
33.	MP	210810002	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 2x2,5 mm ² uložených volně	m	40,000	20,00	0,76	15,12	604,80	ÚRS
34.	H	34111036	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	48,000	35,00	0,76	26,46	1 270,08	ÚRS
35.	MP	210120412	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříní	ks	1,000	135,00	0,76	102,06	102,06	ÚRS
36.	MP	210110071	Montáž spínač nn soumrakový se zapojením vodičů šroubové připojení	ks	1,000	170,00	0,76	128,52	128,52	ÚRS
37.	MP	210160032	Montáž spínačů	ks	1,000	170,00	0,76	128,52	128,52	ÚRS
38.	H	35822634	Vypínač modulový jednopólový 25 A	ks	1,000	750,00	0,76	567,00	567,00	ÚRS
39.	H	34536480	Soumraková spínač pro osvětlovací tělesa	ks	1,000	2 200,00	0,76	1 663,20	1 663,20	ÚRS
40.	H	35822111	Jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	ks	1,000	500,00	0,76	378,00	378,00	ÚRS
41.	MP	210160R01	Ostatní práce	%	5,000	79,16	1,00	79,16	395,80	ÚRS
046: Zemní práce pro montážní práce									7 993,64	
42.	MP	460050014	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché na rovině ručně v hornině tř 4	ks	4,000	931,00	0,76	703,84	2 815,34	ÚRS
43.	MP	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m ³	0,600	2 280,00	0,76	1 723,68	1 034,21	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
(0,5*0,5*0,6)*4					0,600					
44.	MP	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m ³	0,600	134,00	0,76	101,30	60,78	ÚRS
45.	MP	460120081	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých z hornin třídy 1až2	m ³	0,600	144,00	0,76	108,86	65,32	ÚRS
46.	MP	460200004	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 20 cm, hl 50 cm, v hornině tř 4	m	20,000	46,30	0,76	35,00	700,06	ÚRS
47.	MP	460030032	Rozebrání dlažeb ručně z kostek velkých do písku spáry zalité	m ²	3,600	56,10	0,76	42,41	152,68	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
0,6*6					3,600					
48.	MP	460030141	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva těžného tloušťky do 10 cm	m ²	3,600	52,10	0,76	39,39	141,80	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
0,6*6					3,600					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
49.	MP	460560004	Zásyp rýh ručně šířky 20 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 4	m	20,000	20,40	0,76	15,42	308,45	ÚRS
50.	H	58337310	Štěrkopísek frakce 0-4 třída B	t	2,160	297,00	0,76	224,53	484,99	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
20*0,2*0,3*1,8					2,160					
51.	MP	460650042	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkopísku se zhuštěním tloušťky do 10 cm	m2	3,600	64,70	0,76	48,91	176,09	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
0,6*6					3,600					
52.	MP	460620002	Položení drnu včetně zalití vodou na rovině	m2	20,000	11,10	0,76	8,39	167,83	ÚRS
53.	MP	460620007	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m2	20,000	10,10	0,76	7,64	152,71	ÚRS
54.	MP	460650921	Kladení dlažby po překopecích z kostek kamenných velkých do lože z kameniva těžkého	m2	3,600	349,00	0,76	263,84	949,84	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
0,6*6					3,600					
55.	MP	460680153	Výbourání otvorů ve zdivu kamenném plochy do 0,25 m2, tloušťky do 75 cm	ks	1,000	620,00	0,76	468,72	468,72	ÚRS
56.	MP	460690001	Osazení kotevních kovových prvků do 1 kg zabetonováním	ks	0,600	62,40	0,76	47,17	28,30	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
(0,5*0,5*0,6)*4					0,600					
57.	SP	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	1,000	379,00	0,76	286,52	286,52	ÚRS
058: Revize vyhrazených technických zařízení									1 134,00	
58.	MP	580104R01	Revize	ks	1,000	1 500,00	0,76	1 134,00	1 134,00	ÚRS
767: Konstrukce zámečnické									61 327,37	
59.	SP	767821R01	Montáž informačního panelu	kus	1,000	4 725,00	0,76	3 572,10	3 572,10	I-položka
60.	H	55343R01	Panel informační	ks	1,000	76 275,00	0,76	57 663,90	57 663,90	I-položka
61.	SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,350	67,68	1,00	67,68	91,37	ÚRS

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
V 05: Oprava schodiště bočního vchodu									80 128,48	
004: Vodorovné konstrukce									6 246,79	
62.	SP	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,297	1 290,39	0,76	975,53	289,73	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
((2,1+0,6)*(0,3+0,3+0,5))*0,1					0,297					
63.	SP	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,483	3 324,22	0,76	2 513,11	1 213,83	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
(2,1*0,6*0,2)+(2,1*(0,3+0,3+0,5))*0,1					0,483					
64.	SP	430361121	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 216	t	0,039	43 643,47	0,76	32 994,47	1 274,91	ÚRS
Výkaz výměr: 0,483*0,08					0,039					
65.	SP	433351131	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	7,500	504,91	0,76	381,71	2 862,85	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
2,1*3+0,6*2					7,500					
66.	SP	433351132	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	7,500	106,78	0,76	80,73	605,47	ÚRS
62: Úprava povrchů vnějších									1 561,02	
67.	SP	632451023	Vyrovnávací potěr tl do 40 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	2,640	206,00	0,76	155,74	411,14	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
Podesta					-					
(2,4*1,1)					2,640					
68.	SP	632451625	Potěr pískocementový tl 20 mm stupňů a schodnic tř. C 20 běžný	m2	4,500	338,00	0,76	255,53	1 149,88	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
Schodiště					-					
(0,3+2,4+0,3)*0,3*5					4,500					
767: Konstrukce zámečnické									36 301,65	
69.	SP	767161214	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 30 kg	m	5,200	211,00	0,76	159,52	829,48	ÚRS
70.	H	55391M02	Zábradelní systém s výplní ze svislých ocelových tyčí	m	5,200	9 000,00	0,76	6 804,00	35 380,80	R-položka
71.	SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,350	67,68	1,00	67,68	91,37	ÚRS
771: Podlahy z dlaždic									15 316,26	
72.	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	8,640	39,30	0,76	29,71	256,70	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
Stupnice					-					
(0,3+1,8+0,3)*0,3*4					2,880					
Podstupnice					-					
(0,3+1,8+0,3)*0,2*4					1,920					
Podesta					-					
2,4*1,1					2,640					
Jalový stupeň					-					
2,4*0,4					0,960					
Soklík					-					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			(0,9+0,3)*0,1*2		0,240					
73.	SP	771571131	Montáž podlah z keramických dlaždic protiskluzných do malty do 50 ks/m2	m2	2,640	556,00	0,76	420,34	1 109,69	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Podesta		-					
			2,4*1,1		2,640					
74.	SP	771271123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických do malty š do 300 mm	m	12,000	361,00	0,76	272,92	3 274,99	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Stupnice		-					
			(0,3+1,8+0,3)*4		9,600					
			Jalový stupeň		-					
			2,4		2,400					
75.	SP	771271242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických do malty v do 200 mm	m	9,600	186,00	0,76	140,62	1 349,91	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Podstupnice		-					
			(0,3+1,8+0,3)*4		9,600					
76.	SP	771471113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných do malty v do 120 mm	m	2,400	131,00	0,76	99,04	237,69	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Soklík		-					
			(0,9+0,3)*2		2,400					
77.	H	58388M01	Teracový schod tryskaný protiskluzný 400x400x20 - schodovka vzor 066 Granex	ks	26,000	195,00	0,76	147,42	3 832,92	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Stupnice		-					
			(0,3+1,8+0,3)/0,4*4		24,000					
78.	H	58388M02	Teracová dlažba tryskaná protiskluzná 400x400x20 - dlaždice vzor 066 Granex	m2	7,000	724,00	0,76	547,34	3 831,41	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Podstupnice		-					
			(0,3+1,8+0,3)*0,2*4		1,920					
			Podesta		-					
			2,4*1,1		2,640					
			Jalový stupeň		-					
			2,4*0,4		0,960					
			Soklík		-					
			(0,7+0,3)*0,1*2		0,200					
79.	SP	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	58,000	14,10	0,76	10,66	618,26	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			6*4*2+10		58,000					
80.	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,470	147,11	1,00	147,11	804,69	ÚRS
9: Ostatní konstrukce a práce										1 275,52
81.	SP	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	12,000	82,90	0,76	62,67	752,07	ÚRS
82.	SP	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	12,000	57,70	0,76	43,62	523,45	ÚRS

96: Bourání konstrukcí

5 651,88

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
83.	SP	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,542	552,90	1,00	552,90	852,57	S11-krov, kryti
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Zábradlí schodiště		-					
			(2,2*0,2*1,2+0,45*0,45*1,2)*2		1,542					
84.	SP	771271812	Demontáž obkladů stupnic z dlaždic keramických kladených do malty š do 350 mm	m	9,000	89,60	0,76	67,74	609,64	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Stupnice		-					
			1,8*4		7,200					
			Jalový stupeň		-					
			1,8		1,800					
85.	SP	771271832	Demontáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických kladených do malty v do 250 mm	m	7,200	467,00	0,76	353,05	2 541,97	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Podstupnice		-					
			1,8*4		7,200					
86.	SP	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyrolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	1,980	53,20	0,76	40,22	79,63	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Podesta		-					
			(1,8*1,1)		1,980					
87.	SP	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	2,200	24,80	0,76	18,75	41,25	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Podesta		-					
			1,1*2		2,200					
88.	SP	965081601	Odsekání soklíků schodišťových	m	4,600	35,90	0,76	27,14	124,85	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Schodiště		-					
			0,3*5*2+0,2*4*2		4,600					
89.	SP	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,261	3 620,00	0,76	2 736,72	714,28	ÚRS
			Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			Výškové vyrovnání		-					
			Podesta		-					
			(1,8*1,1)*0,05		0,099					
			Schodiště		-					
			(0,3*1,8+0,15*1,8)*4*0,05		0,162					
90.	SP	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	4,200	161,83	0,76	122,34	513,83	ÚRS
91.	SP	965041431	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárobetonových tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	0,156	1 474,14	0,76	1 114,45	173,85	ÚRS
			Výkaz výměr: (2,6*0,6)*0,1		0,156					
									8 433,76	
997: Přesun sutí										
92.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně - (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	4,380	631,93	1,00	631,93	2 767,85	ÚRS
93.	SP	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost - do 1 km	t	4,380	105,01	1,13	118,69	519,85	S2-fasáda

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
94.	SP	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	43,800	3,49	1,00	3,49	152,86	S2-fasáda
95.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	4,380	1 140,00	1,00	1 140,00	4 993,20	S2-fasáda
998: Přesun hmot									5 341,59	
96.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	7,680	920,00	0,76	695,52	5 341,59	ÚRS

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
V 06: Oprava původních zpevněných ploch- zadní vchod									20 680,01	
005: Komunikace pozemní									15 087,87	
97.	SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	30,000	272,00	0,76	205,63	6 168,96	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
5,0*6,0					30,000					
98.	H	59245007	Dlažba zámková 20x16,5x8 cm přírodní	m2	34,500	287,00	0,76	216,97	7 485,53	ÚRS
99.	SP	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm	m2	30,000	63,20	0,76	47,78	1 433,38	ÚRS
009: Ostatní konstrukce a práce									4 788,50	
100.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	16,000	226,00	0,76	170,86	2 733,70	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMÉR DLE REALIZACE					-					
5,0+6,0+5,0					16,000					
101.	H	59217410	Obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	ks	18,000	151,00	0,76	114,16	2 054,81	ÚRS
099: Přesun hmot HSV									803,64	
102.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	17,926	59,30	0,76	44,83	803,64	ÚRS

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
V 07: Úprava pozemku a výsadba u fasády B3-C1									23 531,35	
001: Zemní práce									6 607,06	
103.	SP	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrzných horninách tř. 3 - (Odkopávka pro kamenné zdi)	m3	4,320	936,52	0,76	708,01	3 058,59	ÚRS
Výkaz výměr: odkopávka pro kamenné zdi					-					
3,0*0,6*0,6*4					4,320					
104.	SP	182601111	Obrovnávka svahů násypů sypaných z kamene tl do 500 mm - (provedení zpevnění svahu šterkováním)	m2	4,320	459,59	0,76	347,45	1 500,97	ÚRS
105.	SP	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m - (přemístění kameniva)	m3	2,400	82,97	0,76	62,72	150,54	ÚRS
Výkaz výměr: 3,0*4,0*0,2					2,400					
106.	SP	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	3,000	41,27	1,00	41,27	123,80	ÚRS
107.	SP	184102141	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím ve svahu přes 1:1	kus	8,000	143,18	0,76	108,25	865,96	ÚRS
108.	H	02650M01	Šípková růže 35 - 50 cm, KK	ks	8,000	150,00	0,76	113,40	907,20	ÚRS
003: Svislé konstrukce									7 559,22	
109.	SP	327215110	Zdivo nadzákladové výplňové z kamene tříděného - (opěrný val z kamene)	m3	3,600	2 777,49	0,76	2 099,78	7 559,22	ÚRS
Výkaz výměr: Opěrné zdivo z kamene volně skládané					-					
a=3					-					
b=0,5					-					
h=0,6					-					
a*b*h*4					3,600					
099: Přesun hmot HSV									9 365,07	
110.	SP	998153211	Přesun hmot ruční pro samostatné zdi a valy zděné nebo betonové monolitické v do 12 m	t	9,360	1 323,47	0,76	1 000,54	9 365,07	ÚRS

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
V 08: Oprava podesty přední hlavní vstup									20 310,37	
62: Úprava povrchů vnějších									1 207,11	
111.	SP	632451023	Vyrovnávací potěr tl do 40 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	7,751	206,00	0,76	155,74	1 207,11	ÚRS
771: Podlahy z dlaždic									10 843,75	
112.	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	7,751	39,30	0,76	29,71	230,29	ÚRS
113.	SP	771571131	Montáž podlah z keramických dlaždic protiskluzných do malty do 50 ks/m2	m2	7,751	556,00	0,76	420,34	3 258,19	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
Horní podesta (před dveřmi)					-					
(2,36*0,93)					2,195					
Dolní podesta					-					
(2,52*2,205)					5,557					
114.	H	58388M02	Teracová dlažba tryskaná protiskluzná 400x400x20 - dlaždice vzor 066 Granex	m2	11,520	724,00	0,76	547,34	6 305,40	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
Horní podesta (před dveřmi)					-					
((6*4)+2)*(0,4*0,4)					4,160					
Dolní podesta					-					
((7*6)+4)*(0,4*0,4)					7,360					
115.	SP	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	23,000	14,10	0,76	10,66	245,17	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
Horní podesta (před dveřmi)					-					
6+4					10,000					
Dolní podesta					-					
7+6					13,000					
116.	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,470	147,11	1,00	147,11	804,69	ÚRS
96: Bourání konstrukcí									6 419,87	
117.	SP	997013157	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně - s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	2,325	631,93	1,00	631,93	1 469,24	S11-krov, kryti
118.	SP	965081353	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl přes 40 mm plochy přes 1 m2	m2	7,751	156,00	0,76	117,94	914,17	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
Horní podesta (před dveřmi)					-					
(2,36*0,93)					2,195					
Dolní podesta					-					
(2,52*2,205)					5,557					
119.	SP	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,388	3 620,00	0,76	2 736,72	1 060,67	ÚRS
Výkaz výměr: VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE					-					
Horní podesta (před dveřmi)					-					
(2,36*0,93)*0,05					0,110					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Dolní podesta (2,52*2,205)*0,05		- 0,278					
120.	SP	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost - do 1 km	t	2,325	105,01	1,00	105,01	244,15	S2-fasáda
121.	SP	997013509	Odvoz sutí 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	23,250	3,49	1,00	3,49	81,14	S2-fasáda
122.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	2,325	1 140,00	1,00	1 140,00	2 650,50	S2-fasáda
998: Přesun hmot									1 839,65	
123.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	2,645	920,00	0,76	695,52	1 839,65	ÚRS

Krycí list rozpočtu- ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY- méněpráce

Číslo zakázky	Zakázka		
6343/2017	Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího plá		
Komentář			
Popis verze	Rozpočtová změna RZ2		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2017	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Objednatel			
Význam (funkce)	Jméno		
Stavbyvedoucí	Jaroslav Pokorný		
Zodpovědná osoba	Ing. Petr Jonáš		
Stavbyvedoucí	Petr Machava		
REKAPITULACE			
		Celkem (bez DPH)	-222 546,48
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno : Ing. Petr Jonáš	Jméno : Ing. Zdeněk Halama - TDS		
Datum : 20.2.2018	Datum : 20.2.2018		
Podpis:	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Popis	Cena
Měněpráce	-222 546,48
M 01.2: Úprava septiků	-43 000,00
2: Zakládání	-43 000,00
M 09: Výplně otvorů- dřevěná prosklená stěna	-97 472,93
766: Konstrukce truhlářské	-97 472,93
M 10: Obklad soklu	-82 073,55
782: Dokončovací práce - obklady z kamene	-82 073,55
Celkem (bez DPH)	-222 546,48

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
M 01.2: Úprava septiků									-43 000,00	
2: Zakládání									-43 000,00	
1.	SUB	R POL 1 R01	Kompletní úprava a doplnění septiku 3,75x1,80x2,00 m - odečet PE jímky	kus	- 1,000	24 000,00	1,00	24 000,00	-24 000,00	S2-fasáda
2.	SUB	R POL 2 R02	Kompletní úprava a doplnění septiku 3,865 x1,00x2,00 m - odečet PE jímky	kus	- 1,000	19 000,00	1,00	19 000,00	-19 000,00	S2-fasáda

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
M 09: Výplně otvorů- dřevěná prosklená stěna									-97 472,93	
766: Konstrukce truhlářské									-97 472,93	
3.	SUB	766123520	Montáž dřevěných stěn celozasklených, výšky přes 2,75 do 3,50 m	m2	- 14,539	249,90	1,00	249,90	-3 633,33	S2-fasáda
Výkaz výměr: DVERNI PROSKLENA STENA U SCHODU					-					
VC.RAMU, POVRCH.UPRAVY, ATD.					-					
/viz vypis prvku PSV - kompl.dodávka dle pozadavku PD/					-					
DV5					-					
2,575*3,425					8,819					
DV6					-					
1,67*3,425					5,720					
4.	SUB	R POL 3	DV5 - dřevěná prosklená stěna 2575/3425 mm bez křidel 1775/2080 mm	kus	- 1,000	35 835,66	1,00	35 835,66	-35 835,66	S2-fasáda
5.	SUB	R POL 4	DV6 - dřevěná prosklená stěna 1670/3425 mm s dvoukř.dveřmi1470/2200 mm a nadsvětl.	kus	- 1,000	50 796,00	1,00	50 796,00	-50 796,00	S2-fasáda
6.	SUB	787911111	Zasklívání – ostatní práce montáž fólie na sklo bezpečnostní	m2	- 10,492	266,22	1,00	266,22	-2 793,21	S2-fasáda
Výkaz výměr: ODEČET VÝKAZU VÝMĚR ROZPOČET SOD					-					
BEZPECN.FOLIE PRO DVERE					-					
DV5					-					
0,40*3,425*2+1,775*1,145					4,772					
DV6					-					
1,67*3,425					5,720					
7.	SUB	63479018	fólie na sklo ochranné a bezpečnostní čirá, 85%, role 1,524 m	m2	- 10,807	326,40	1,00	326,40	-3 527,33	S2-fasáda
Výkaz výměr: ODEČET VÝKAZU VÝMĚR ROZPOČET SOD					-					
10,492*1,03					10,807					
8.	SUB	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu - vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	- 0,725	1 224,00	1,00	1 224,00	-887,40	S2-fasáda

Zakázka:

Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena bez index	Index	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
M 10: Obklad soklu									-82 073,55	
782: Dokončovací práce - obklady z kamene									-82 073,55	
9.	SP	781731112	Montáž obkladů soklůz cihlových destiček do malty tl do 25 mm vč.lože a spárování	m2	- 45,300	371,57	1,00	371,57	-16 832,16	S2-fasáda
			Výkaz výměr: VENKOVNI SOKL OBJEKTU		-					
			/viz TZ bod.2.6. str.9 a nové pohledy/		-					
			ODEČET VÝKAZU VÝMĚR ROZPOČET SOD		-					
			167,00*0,30*(-1)		- 50,100					
			S51		-					
			VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			16,0*0,3		4,800					
10.	H	59623113	obklad parapetů cihlová destička s okapničkou tl 2 cm	m2	- 46,940	1 365,00	1,00	1 365,00	-64 073,10	S2-fasáda
			Výkaz výměr: ODEČET VÝKAZU VÝMĚR ROZPOČET SOD		-					
			(2,60+50,10)*(-1)		- 52,700					
			52,7*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		-					
			VÝKAZ VÝMĚR DLE REALIZACE		-					
			16,0*0,3*1,2		5,760					
11.	SP	998782103	Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 60 m	t	- 3,500	333,80	1,00	333,80	-1 168,28	S2-fasáda

Komentář k ZL 2. stavby

„Hotelová škola, Obchodní akademie a Střední průmyslová škola Teplice – oprava vnějšího pláště budovy“

Přípočtové položky:

V 01.1: Úprava septiků

Oprava vstupního otvoru a výměna kanalizačního poklopu původní šachty u předního septiku S1 na výstupu. Stávající poklop je degradovaný (prakticky rozpadlý) - hrozí pád osob do šachty.

V 02: Odvětrání WC tělocvičny

Jako záměna za nerealizovanou repasi okna, které bylo nahrazeno ventilátorem pro zajištění větrání WC u tělocvičny na fasádu objektu. Původní neotvíratelné okno bylo zazděno a je nahrazeno osazením potrubí s axiálním ventilátorem s odtahem do fasády. Původní okno je na základě doporučení NPÚ uloženo do depozitu školy v prostoru věže.

V 03: Klempířské konstrukce - dilatační lišta

Dle požadavku „ČSN 733610 Navrhování klempířských konstrukcí“ musí být provedeny tak, aby nedocházelo k jejich poškození, deformace nebo ke ztrátě funkce v důsledku teplotní roztažnosti.

Z tohoto důvodu jsou klempířské konstrukce okapnice střechy, úžlabí střechy a lemování střechy podél stěn a komínů doplněny o chybějící plechovou dilatační lištu zajišťující napojení prvku na sousední konstrukci.

V 04: Informační panel - označení školy

Na základě požadavku NPÚ neumísťovat na nově opravenou fasádu jakékoliv informační tabule a označení z důvodů poškozování fasády rozhodl investor na základě projednání s projektantem a zástupcem NPÚ o osazení informačního panelu před hlavní vstup do budovy. Panel bude sloužit nejen k identifikaci školy, ale i ostatních subjektů působících v objektu školy.

V 05: Oprava schodiště bočního vchodu

Oprava venkovního schodiště u bočního vchodu určeného pro žáky školy pro vstup do prostoru šaten.

Původní degradované schodiště bylo vybouráno včetně zděných bočních schodišťových zdí. Provedla se oprava nosné konstrukce a nový obklad podesty a schodišťových stupňů teracovou dlažbou a nahrazení vybouraného zděného zábradlí novým kovovým zábradlím.

Součástí opravy je i výměna povrchu přístupového chodníku a terénního schodiště navazující na schodiště bočního vstupu. Degradované stávající terénní schodiště je vybouráno a nahrazeno novým.

V 06: Oprava původních zpevněných ploch - zadní vchod

Vybourání stávající betonové plochy u zadního vstupu z důvodů demontáže a montáže zemních prvků hromosvodů a okapových chodníků a provedení plochy nové v původním rozsahu.

V 07: Úprava pozemku a výsadba u fasády B3-C1

Součástí projektu byla demolice venkovního skladu u fasády B3. Po provedení demolice vznikla hrana, kde hrozil pád osob do hlubiny. Z důvodů bezpečnosti byla po dohodě investora s uživatelem navrhována úprava svahu. Je provedeno svahování terénu před fasádou označenou projektem B3-C1. Součástí svahování je i provedení opěrných zídek z volně skládaného kameniva, vyštěrkování plochy a

výsadba neprostupných dřevin v horní části dle návrhu projektanta. Původní projekt úpravu terénu po demolici neřešil.

V 08: Oprava podesty přední hlavní vstup

Stávající kamenná dlažba na podestách hlavního vstupu byla technicky dožitá a vykazovala nerovnosti. Stávající dlažba byla vybourána a nahrazena novou dlažbou z tryskané teracové dlažby včetně vyrovnávacích vrstev. Tato úprava byla provedena na základě dohody investora a zástupce NPÚ.

Odpočtové položky:

M 01.2: Úprava septiků

Změna provedení kompletní úpravy septiků o rozměrech 3,75x1,80x2,00 m a 3,865 x1,00x2,00 m- technicky nereálné provedení instalace vnitřní PE jímky.

M 09: Výplně otvorů- dřevěná prosklená stěna

Po dohodě investora, provozovatele a projektanta nebyly realizovány dvě vnitřní prosklené stěny na schodišti u hlavního vstupu z bezpečnostních důvodů. Jedná se o novotvary sestavy „DV5 - dřevěná prosklená stěna 2575/3425 mm bez křídel 1775/2080 mm“ a „DV6 - dřevěná prosklená stěna 1670/3425 mm s dvoukřídlími dveřmi 1470/2200 mm a nadsvětlíkem“, které sloužily jako zádveří. Jejich umístění přímo na podestě schodiště nebylo bezpečné. Osazením nových vstupních dveří dle PD se staly tyto stěny nadbytečné.

M 10: Obklad soklu

Po projednání s NPÚ a projektantem došlo k finální úpravě na horní hraně soklu. Projektová dokumentace předpokládala nalepení režného cihelného obkladu v celé délce. Nové řešení se vrací k původnímu tvaru horní části opěrné zdi s pozvolným náběhem k fasádě objektu.

Pozn:

Vzhledem k tomu, že se budova Obchodní akademie nachází v památkové zóně města Teplice, byly veškeré úpravy fasády a terénní úpravy přilehlých pozemků konzultovány a odsouhlaseny se zástupci NPÚ a Odboru památkové péče Magistrátu Města Teplice.

Přílohy:

Příloha č. 1 - fotodokumentace

V Teplicích dne 20. 2. 2018

Zpracoval: Ing. Jonáš Petr a Ing. Jan Pechek

.....
Za zhotovitele

.....
za TDS

Fotodokumentace



V 07: Úprava pozemku a výsadba u fasády B3-C1 – stávající stav přístavba k budově



V 07: demolice přístavku



V 05: havarijní stav bočního vstupu do objektu, schodiště a boční stěny byly staticky narušené



V 05: havarijní stav bočního vstupu do objektu, schodiště a boční stěny byly staticky narušené



V 02: Provedení odvětrání WC tělocvičny na fasádu