



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: **21/SML3087/02/SOD/INV**

Číslo zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO – DODATEK Č.2

uzavřený 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: Ing. Janem Schillerem, hejtnanem Ústeckého kraje

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Ing. Pavla Svítílová, vedoucí odboru investičního Krajského úřadu Ústeckého kraje

e-mail/telefon: svitilova.p@kr-ustecky.cz / 475 567 319

Kontaktní osoba pro technická jednání:

Jaroslav Kotlík, oddělení investic a údržby majetku kraje odboru investičního Krajského úřadu Ústeckého kraje,

e-mail/telefon: kotlik.j@kr-ustecky.cz / 475 657 348

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: Údolí 632/16, 417 01 Dubí

Zastoupený: Lenkou Pasqual, jednatelkou společnosti

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Miroslav Macháček, jednatel společnosti

E-mail/telefon: naturtep@naturtep.cz / 777 772 495

IČO: 27347311

DIČ: CZ27347311

Bank. spojení: Československá obchodní banka a.s.

číslo účtu: 219484361/0300

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

DODATEK Č.2

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy ze dne 5.10.2021 na akci: „Gymnázium a SOŠ, Podbořany - rekonstrukce budovy gymnázia“ takto:

I.

Předmět smlouvy a díla

doplňuje se odstavec 2 tímto textem:

Předmětem plnění této smlouvy jsou dodatečné stavební práce, vyvolané okolnostmi vzniklými v průběhu provádění stavby vyvolaných rozdílem mezi projektovou dokumentací a skutečně zjištěným stavem, které je nutné realizovat pro řádné dokončení díla.

Kompletní soupis přípočtových a odpočtových položek a zdůvodnění změn je uvedeno v odsouhlaseném změnovém listu č. 5. - 7.

II.

Doba a místo plnění díla

ruší se odstavec 1. v plném znění a nahrazuje se tímto textem:

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do **35 týdnů** od předání staveniště.

Prodloužení termínu realizace o 3 týdny od předání staveniště je zapříčiněno rozšířením předmětu díla o dodatečné stavební práce a časovou náročností jejich realizace jak je uvedeno v odsouhlasené změně č. 2.

III.

Cena díla a platební podmínky

ruší se odstavec 1. v plném znění a nahrazuje se tímto textem:

Cena díla se na základě doplnění v čl. I. odstavec 2. mění o cenu víceprací v rozsahu položkového rozpočtu odsouhlasených změn, které jsou přílohou tohoto dodatku:

- Původní cena díla (včetně dodatku č. 1) byla sjednána ve výši:
 - 17 927 902,55 Kč** (slovy: sedmnáctmilionůdevětsetdvacetsedmtisícdevětsetdvě koruny české a padesátpět haléřů) bez DPH a
 - 21 692 762,09 Kč** (slovy: dvacetjedenmilionšestsetdevadesátdvatisícesedmssetšedesátdvě koruny české a devět haléřů) s 21 % DPH.
- Cena dodatku č. 2 dle změnového listu č. 2 činí:
 - 1 272 639,68 Kč** (slovy: jedenmiliondvěstasedmdesátdvatisícešestsetřicetdevět korun českých a šedesátosm haléřů) bez DPH a
 - 1 539 894,01 Kč** (slovy: jedenmilionpětsetřicetdevěttisícosmsetdevadesátčtyři koruny české a jeden haléř) s 21% DPH.
- Celková cena díla je sjednána ve výši:
 - 19 200 542,23 Kč** (slovy: devatenáctmilionůdvěstětisícpětsetčtyřicetdvě koruny české a dvacetřihaléře) bez DPH a
 - 23 232 656,10 Kč** (slovy: dvacetřimilionůdvěstřicetdvatisícešestsetpadesátšest korun českých a deset haléřů) s 21 % DPH.

IX.
Závěrečná ustanovení

doplňuje se odstavec 1 tímto textem:

1. Objednatel tímto potvrzuje, že o uzavření tohoto dodatku rozhodla Ing. Pavla Svítilová, vedoucí odboru investičního, na základě usnesení Rady Ústeckého kraje č. 069/75R/2019 písm. A) ze dne 21. 8. 2019.

doplňuje o odstavec 6. v tomto znění:

Tento 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 tomto dodatku, 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 tohoto dodatku byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID 85bpu8. Dodatek nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

X.
Podpisy smluvních stran

doplňuje se odstavec č. 3:

3. Ing. Pavla Svítilová, vedoucí odboru investičního, je oprávněna podepsat tento dodatek na základě svěřeni ze dne 20. 4. 2022.

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

V Ústí nad Labem dne 03. 08. 2022

V Dubí dne 01. 08. 2022

.....
Objednatel

Ústecký kraj
Ing. Pavla Svítilová,
vedoucí odboru investičního
Krajského úřadu Ústeckého kraje

.....
Zhotovitel

NATURTEP spol. s r.o.
Lenka Pasqual
Jednatelka společnosti

Přílohy

Příloha č. 1: Změna č. 2

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY (příloha k žádosti o změnu)

Identifikace stavby:

Gymnázium a SOŠ Podbořany – rekonstrukce budovy gymnázia**Číslo změny: 2****Datum: 09.06.2022**

Návrh ocenění změny navazuje na: požadavky investora a uživatele uplatněné v rámci kontrolních dní

Předkládaný návrh úpravy:

Doplnění projektové dokumentace

dohodnuté lhůty ukončení díla

Návrh je podložen položkovými rozpočty:

Přípočty: ZL č. 5: SO 100 Vlastní objekt	1 154 896,02 Kč bez DPH
01 – architektonicko – stavební řešení a statická část	1 043 078,40 Kč bez DPH
04 – elektroinstalace NN-VZT	111 817,62 Kč bez DPH
ZL č. 6: SO 100 Vlastní objekt	130 943,66 Kč bez DPH
01 – architektonicko – stavební řešení a statická část	78 146,90 Kč bez DPH
04 – elektroinstalace NN-VZT	52 796,76 Kč bez DPH
Odpočty: ZL č. 7: SO 100 Vlastní objekt	- 13 200 Kč bez DPH
01 – architektonicko – stavební řešení a statická část	- 13 200 Kč bez DPH

Přípočty celkem: 1 285 839,68 Kč bez DPH**Odpočty celkem: - 13 200,00 Kč bez DPH****CELKEM: 1 272 639,68 Kč bez DPH**

Počet listů příloh: 17 listů položkových rozpočtů + 2 listy zdůvodnění změn

Navrhovaná změna ceny díla: 1 272 639,68 Kč (bez DPH)

zvýšení ceny o**1 285 839,68 Kč****snížení ceny o****- 13 200,00 Kč**

Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:

prodloužení lhůty o**3 týdny****zkrácení lhůty o****0 týdnů**

Za zhotovitele:

Za objednatele:

TDI:

ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: Gymnázium a SOŠ Podbořany – rekonstrukce budovy gymnázia		Číslo změny: 2	
		Datum: 09.06.2022	
Určeno pro	projektanta <input checked="" type="checkbox"/>	TDI <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/> objednatel <input checked="" type="checkbox"/>
Odesláno/předán:	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:			
Návrh je podložen položkovými rozpočty:			
Přípočty: ZL č. 5: SO 100 Vlastní objekt		1 154 896,02 Kč bez DPH	
01 – architektonicko – stavební řešení a statická část		1 043 078,40 Kč bez DPH	
04 – elektroinstalace NN-VZT		111 817,62 Kč bez DPH	
ZL č. 6: SO 100 Vlastní objekt		130 943,66 Kč bez DPH	
01 – architektonicko – stavební řešení a statická část		78 146,90 Kč bez DPH	
04 – elektroinstalace NN-VZT		52 796,76 Kč bez DPH	
Odpočty: ZL č. 7: SO 100 Vlastní objekt		- 13 200 Kč bez DPH	
01 – architektonicko – stavební řešení a statická část		- 13 200 Kč bez DPH	

Přípočty celkem:		1 285 839,68 Kč bez DPH	
Odpočty celkem:		- 13 200,00 Kč bez DPH	
CELKEM:		1 272 639,68 Kč bez DPH	
Počet připojených listů: 19		Počet připojených výkresů: 0	
Potvrzení změny sjednané ceny díla: Původní cena díla: 17 927 902,55 Kč (bez DPH)		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:	
Zvýšení ceny o	1 285 839,68 Kč (bez DPH)	prodloužení lhůty o	3 týdny
Snížení ceny o	-13 200,00 Kč (bez DPH)	zkrácení lhůty o	0 týdnů
Celková cena po změně	19 200 542,23 Kč (bez DPH)	celková lhůta po změně	Datum dokončení:
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele	<input checked="" type="checkbox"/>	
	chybou v dokumentaci zakázky	<input type="checkbox"/>	
	Jinou okolností:		
Poznámka:			
Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko:		Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko:	
Podpis zmocněnce TDI, datum, razítko:		Podpis zmocněnce GP, datum, razítko:	

Zdůvodnění změn

„Gymnázium a SOŠ Podbořany – rekonstrukce budovy gymnázia“

Změnový list č. 5 - přípočet

SO 100 Vlastní objekt

HSV – Práce a dodávky HSV

Oddíl 6 – Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

Při montáži nosných Cetris desek opláštění byly zjištěny nerovnosti v ploše, a tudíž se při montáži zateplení bude provádět vyrovnávka tmelem. Z důvodu zachování stávající konstrukce opláštění dojde k navýšení zateplení fasády o 15 cm po obvodu stavby, vč. stěrkování a silikonové omítky. Po sejmutí krytin schodišťových stupňů bylo zjištěno vypraskání betonových výplní nášlapných ploch, které bude nutné následně nahradit novou betonovou výplní. Vzhledem k nerovnostem stávajících lišt opláštění v místech okenních pásů bude provedeno vyrovnání a zateplení těchto lišt vč. natažení fasádní omítky. Po montáži potrubí VZT do učeben budou zatěsněny a opraveny prostupy kolem tohoto potrubí. Po rozhodnutí uživatele a projektanta došlo k úpravě odstínu fasády na již hotových omítkách štítů, proto bude proveden nátěr omítek barvou ve změněném odstínu. Z potřeby hladkého povrchu omítek pod barevné grafity ve výklencích bude provedeno přeštukování těchto ploch a následně proveden fasádní nátěr.

PSV – Práce a dodávky PSV

Oddíl 713 – Izolace tepelné

Vzhledem k rozhodnutí AD zachovat stávající konstrukce opláštění došlo k navýšení zateplení 1. vrstvy fasády minerální vlnou o 10 cm po obvodu stavby.

Oddíl 763 – Konstrukce suché výstavby

Vzhledem k dlouhodobému zatékání do objektu je nutné odstranění vodou narušeného opláštění dešťového svodu místnosti č. 206. Bude provedeno nové SDK opláštění, základní penetrační nátěr vnitřních SDK stěn, který je nutný pro následnou aplikaci malby. Při demontážích vnitřních azbestových stěn došlo k narušení stropních rohových lišt, které bude nutné nahradit novými stropními rohovými lištami. Po montážích VZT zařízení bude provedeno zhotovení nového krycího minerálního kazetového podhledu.

Oddíl 764 – Konstrukce klempířské

Z důvodu zachování stávající nosné konstrukce opláštění budou nová okna montována na stávající kazety opláštění a tím dojde k zvětšení plochy parapetů.

Oddíl 767 – Konstrukce zámečnické

Po odkrytí konstrukcí fasády rozhodl GP o zachování stávající konstrukce opláštění. Na zachovanou konstrukci opláštění budovy bude proveden nosný rošt z jechlů 100/40/4 mm pro zhotovení mezistřešní části fasády deskami Cetris tl.18 mm P+D. Na základě požadavku projektanta bude provedeno dodatečné kotvení Cetris desek tl. 24

mm pomocí závitových tyčí vrtaných z interiéru místností gymnázia. Dále bude provedeno odřezání spojovacích přesahů nosných lišt fasády. Na svislých nerovnostech zachovaných lišt fasády bude provedeno distanční vyrovnání při montáži Cetris desek tl. 24 mm.

Oddíl 771 - Podlahy z dlaždic

Při demontáži povlakových krytin schodiště došlo k odstranění stávajících keramických soklů schodiště, po vyspravení těchto ploch dojde k montáži nových keramických soklů schodiště.

21-M - Elektromontáže

Z důvodu nedostatečné prostorové kapacity ve stávajícím rozvaděči bude pro zajištění el. příkonu a jeho jištění pro zařízení vzduchotechniky provedena úprava ve stávajícím rozvaděči včetně vložení nového rozvaděče.

Změnový list č. 6 - přípočet

SO 100 Vlastní objekt

PSV – Práce a dodávky PSV

Oddíl 734 – Ústřední vytápění – armatury

Z provozně technických důvodů a následné údržby topného systému bude provedeno dodání a montáž uzavíratelného odtokového šroubení na každém radiátoru. Namísto projektovaných šroubení neuzavíratelných. Z důvodu nepoužitelnosti stávajících držáků – konzol radiátorů, budou vyrobeny a dodány držáky radiátorů nové.

M – Práce a dodávky M

21-M – Elektromontáže

V souvislosti se zakrytím rozvodů VZT na chodbách minerálním podhledem bude doplněno i nové osvětlení chodeb, které bude instalováno do kazetových stropních podhledů. Pro potřeby propojení sdělovacích kabelů wifi bude provedena montáž kabelové chráničky v podstřeší budovy ze střechy k místu zapojení v 2. NP.

Změnový list č. 7 - odpočet

SO 100 Vlastní objekt
01 architektonicko-stavební řešení a statická část

PSV – Práce a dodávky PSV

Oddíl 734 – Ústřední vytápění - armatury

Vzhledem k montáži uzavíratelného šroubení bude proveden odpočet odtokového šroubení radiátoru.

V Dubí dne 09.06.2022

Zpracoval: Petr Macháček, jednatel společnosti NATURTEP spol. s r.o.

REKAPITULACE ZMĚNOVÉHO LISTU Č.5. - PŘÍPOČTU

Kód: R20-038

Stavba: **Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04**KSO: 801 32 7
Místo: Podbořany
CZ-CPV: 45000000-7CC-CZ: 12631
Datum: 22.06.2022
CZ-CPA: 41.00.28Zadavatel:
Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.IČ:
DIČ:Uchazeč:
NATURTEP spol. s r.o.IČ: 27347311
DIČ: CZ27347311Projektant:
IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.IČ:
DIČ:Zpracovatel:
L. ŠtullerIČ:
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 vymežující 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH**1 154 896,02****REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY - ZMĚNOVÝ LIST Č.5. - PŘÍPOČET**

Kód: R20-038

Stavba: **Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04**Místo: **Podbořany**

Datum:

22.06.2022

Zadavatel: Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře
117/4, Ústí n.L.

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel:

L. Štuller

Kód

Popis

Cena bez DPH [CZK]

Náklady stavby celkem**1 154 896,02****SO 100** **Vlastní objekt**

1 154 896,02

01 **architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)**

1 043 078,40

04 **elektroinstalace NN-VZT**

111 817,62

KRYCÍ LIST ZMĚNOVĚHO LISTU Č.5. - PŘÍPOČTU

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)

KSO: 801 32 7

Místo: Podbořany

CC-CZ:

Datum: 22.06.2022

Zadavatel:

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o.

IČ:

27347311

DIČ:

CZ27347311

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

L. Štuller

IČ:

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 dálkově k dispozici na

Cena bez DPH

1 043 078,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 043 078,40	21,00%	219 046,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 262 124,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ ZMĚNOVĚHO LISTU Č.5. - PŘÍPOČTU

Stavba: Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt: SO 100 - Vlastní objekt

Soupis: **01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)**

Místo: Podbořany

Datum: 22.06.2022

Zadavatel: Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant: IPR, spol. s r.o.,
F. Pulíře 117/4,
Ústí n.L.

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel: L. Štuller

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 043 078,40

HSV - Práce a dodávky HSV

296 321,03

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

228 838,94

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 237,41

997 - Přesun sutě

38 024,88

998 - Přesun hmot

1 219,80

PSV - Práce a dodávky PSV

746 757,37

713 - Izolace tepelné

2 506,80

763 - Konstrukce suché výstavby

209 130,24

764 - Konstrukce klempířské

80 161,41

767 - Konstrukce zámečnické

373 310,72

771 - Podlahy z dlaždic

9 722,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

71 926,20

ZMĚNOVÝ LIST Č.5. - PŘÍPOČET

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)

Místo: Podbořany

Datum: 22.06.2022

Zadavatel: Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant: IPR, spol. s r.o.,
F. Pulíře 117/4,
Ústí n.L.

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel: L. Štuller

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

Náklady soupisu celkem

1 043 078,40

D HSV Práce a dodávky HSV 296 321,03

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 228 838,94

36	K	622135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	623,156	160,00	99 704,96	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Vyrovnání nerovností podkladu vnějších ploch zateplovaných

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

Výpočet výměry: 623,156m2

37	K	622135095	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn	m2	623,156	48,00	29 911,49	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

Výpočet výměry: 623,156m2

38	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	16,200	660,00	10 692,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Doplnění izolantu v podstřešní části - výškový rozdíl stávající konstrukce

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

Výpočet výměry: 108x0,15=16,2m2

40	M	28375953	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 180mm	m2	17,820	320,00	5 702,40	CS ÚRS 2020 01
<p>Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu Výpočet rozměry: $(108 \times 0,15) * 1,1 = 17,82 \text{m}^2$</p>								
41	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za záplastnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	16,200	37,00	599,40	CS ÚRS 2020 01
<p>Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu Výpočet rozměry: $108 \times 0,15 = 16,2 \text{m}^2$</p>								
43	K	622532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	16,200	280,00	4 536,00	CS ÚRS 2020 01
<p>Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu Výpočet rozměry: $108 \times 0,15 = 16,2 \text{m}^2$</p>								
X	K	632451411	Doplnění cementového potěru do 10mm plochy do 1m2	m2	3,645	211,14	769,61	CS ÚRS 2022 01
<p>Výpočet rozměry: $9 \text{kusů} \times 1,5 \times 0,27 = 3,645 \text{m}^2$ Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny $207 \times 1,02 = 211,14 \text{Kč}$</p>								
X	K	632682111	Vyspravení povrchu schodišť rychle tuhnoucí polymer hmotou	m2	3,645	1 264,80	4 610,20	CS ÚRS 2022 01
<p>Výpočet rozměry: $9 \text{kusů} \times 1,5 \times 0,27 = 3,645 \text{m}^2$ Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny $1240 \times 1,02 = 1264,80 \text{Kč}$</p>								
X	K	622212051	Montáž zateplení vnějšího ostění přes 200mm tl. do 40m polystyrenem	mb	155,000	209,10	32 410,50	CS ÚRS 2022 01
<p>Výpočet rozměry: 155bm Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny $205 \times 1,02 = 209,1 \text{Kč}$</p>								
X	M	28376414	XPS polystyren tl.20mm	m2	51,150	95,48	4 883,80	CS ÚRS 2022 01
<p>Výpočet rozměry: $155 \text{bm} * 0,3 * 1,1 = 51,15 \text{m}^2$ Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny $93,6 \times 1,02 = 95,48 \text{Kč}$</p>								
43	K	622532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	46,500	280,00	13 020,00	CS ÚRS 2020 01

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

Výpočet výměry: $155\text{bm} \cdot 0,3 = 46,50\text{m}^2$

X	X	784171001	Olepování ploch včetně odlepení páskou	mb	310,000	10,91	3 382,10	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	-------------------

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny $10,70 \times 1,02 = 10,91\text{Kč}$

Výpočet výměry: $155\text{bm} \cdot 2 = 310\text{mb}$

X	M	HST.59077585	Fasádní páska 38mm	m2	341,000	2,98	1 016,18	CS ÚRS 2022 01
---	---	--------------	--------------------	----	---------	------	----------	-------------------

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny $2,92 \times 1,02 = 2,98\text{Kč}$

Výpočet výměry: $155\text{bm} \cdot 2 \cdot 1,1 = 341\text{mb}$

X	X	62231131	Potažení vnějších ploch štukem do 3mm	m2	46,100	155,04	7 147,34	CS ÚRS 2022 01
---	---	----------	---------------------------------------	----	--------	--------	----------	-------------------

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny $152 \times 1,02 = 155,04\text{Kč}$

Výpočet výměry: $46,1\text{m}^2$

X	X	HZS1302	HZS - zedník - úpravy prostupů DVT konstrukcí	hod	24,000	435,54	10 452,96	CS ÚRS 2022 01
---	---	---------	---	-----	--------	--------	-----------	-------------------

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny $427 \times 1,02 = 435,54\text{Kč}$

Výpočet výměry: $4\text{hodiny} \cdot 6\text{otvorů} = 24\text{HZS}$

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 237,41

49	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	61 574,760	0,30	18 472,43	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	----	------------	------	-----------	-------------------

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu
Výpočet výměry: $1026,246 \cdot 30 \cdot 2$

52	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně - 1111	m2	61 574,760	0,10	6 157,48	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	----	------------	------	----------	-------------------

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

Výpočet výměry: $1026,246 \cdot 30 \cdot 2$

75	K	97607521.R01	Demontáže a bourání nespécifikovaných stavebních konstrukcí a prvků - dělicí příčky kabinetů	hod	14,430	250,00	3 607,50	
----	---	--------------	--	-----	--------	--------	----------	--

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

Výpočet výměry: $(6,1 \times 3,25) + (1,3 \times 3,25) = 24,05 \text{m}^2 \times 0,6 \text{HZS} = 14,43 \text{HZS}$

D		997	Přesun sutě	38 024,88			
405	K	99700600.1	Úprava stavebního odpadu třídění na jednotlivé druhy	t	1,998	500,00	999,00
			<i>Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu</i>				
83	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,998	380,00	759,24
			<i>Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu</i>				
84	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,998	230,00	459,54
			<i>Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu</i>				
85	K	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	3 000,900	11,00	33 009,90
			<i>Výpočet výměry: $(229,965 + 67,128) = 297,093 \text{t} \cdot 10 \text{km} = 2970,93 \text{t} + (1,998 \text{t} \cdot 15 \text{km}) = 29,97 \text{t} = 3000,9 \text{t}$</i>				
			<i>skutečná dopravní vzdálenost na skládku je 15km místo předpokládaných 5km</i>				
			<i>Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu</i>				
89	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,998	1 400,00	2 797,20

D		998	Přesun hmot	1 219,80			
97	K	998014221	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců kovových vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly vícepodlažní, výšky do 18 m	t	8,132	150,00	1 219,80

*Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu*

D		PSV	Práce a dodávky PSV	746 757,37			
D		713	Izolace tepelné	2 506,80			
139	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložení jednovrstvě	m2	16,200	40,00	648,00
							CS ÚRS 2020 01

" obvodová stěna

Výpočet výměry: 108x0,15=16,2m2

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

140	M	63148104	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 100mm	m2	16,680	110,00	1 834,80	CS ÚRS 2020 01
-----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	-------------------

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

Výpočet výměry: (108x0,15)*1,0,3=16,68m2

145	K	998713102	Přesun nímot pro izolace tepelné stanoveny z nímotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,024	1 000,00	24,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	--	---	-------	----------	-------	-------------------

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

D 763

Konstrukce suché výstavby

209 130,24

182	K	763121471	Stěna přesazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	2,100	710,00	1 491,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	-------------------

Obložení stoupaček SDK 2 NP

Výpočet výměry: 0,7x3m = 2,1 m2

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

X	K	763131714	Základní penetrační nátěr přesazených stěn SDK	m2	654,416	40,39	26 431,86	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	-------------------

Výpočet výměry: 654,416m2

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny 39,6x1,02 = 40,39Kč

X	K	763431201	Napojení na stěnu obvodovou lištou - pohled	bm	260,000	134,64	35 006,40	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	-------------------

Výpočet výměry: 260bm

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny 132x1,02 = 134,64Kč

184	K	763135101	Montáž sádrokartonového pohledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce viditelné	m2	141,220	300,00	42 366,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	-------------------

chodba 1NP a 2 NP - 30,7x2,3 x = 141,22M2

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

185	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	148,280	400,00	59 312,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	----------	---	----	---------	--------	-----------	-------------------

chodba 1NP a 2 NP - 30,7x2,3 x = 141,22M2 + ztratné 5% = 148,28M2

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

X	K	763101856	Vyřezání otvoru pro svítidla - v desce v podhledu plocha desky 0,25m2 do 0,5m2	kus	16,000	343,74	5 499,84	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	-------------------

Svítidla - 8kusů patro x 2 = 16kusů

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny 337x1,02 = 343,74Kč

X	K	220320378	Montáž kontrolního nosného rámu - VZT	kus	4,000	4 641,00	18 564,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	----------	-----------	-------------------

1NP - 2kusy , 2 NP - 2kusy = 4kusy

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny 4550x1,02 = 4641Kč

X	K	763131722	SDK podhled skoková změna v přes 0,5m	bm	14,900	372,30	5 547,27	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------------------------	----	--------	--------	----------	-------------------

5,9+2,3+3,2+3,2m = 14,9bm

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny 365x1,02 = 372,3Kč

185	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	10,169	400,00	4 067,60	CS ÚRS 2020 01
-----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	-------------------

5,9+2,3+3,2+3,2m = 14,9bm*0,65m*1,05ztratné = 10,169m2

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

X	K	763131731	SDK podhled čelo pro kazetové podhledy lišta 12,5mm	bm	14,900	270,30	4 027,47	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	-------------------

5,9+2,3+3,2+3,2m = 14,9bm

Poznámka k položce:
Výpočet jednotkové ceny 265x1,02 = 270,3Kč

189	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	8,521	800,00	6 816,80	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	-------------------

Poznámka k položce:
původní položka z rozpočtu

D 764

Konstrukce klempířské

80 161,41

X	K	764226445	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400mm (pouze rozdíl v jednotkové ceně mezi položkou v rozpočtu č.196)	m2	183,630	218,04	40 038,69	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	-------------------

S ohledem na skutečný stav na stavbě bylo nutné realizovat pro plnou funkčnost širší parapet

Výpočet výměry: 183,63 - přenos položka 196 rozpočtu

Poznámka k položce - účtován pouze rozdíl jednotkové ceny :
Výpočet jednotkové ceny 802kč*1,02=818,04kč - 600kč (položka č.196 rozpočtu) = 218,04kč

X	K	764021420	Připojovací lišta r.š. do 80mm - svislé spoje	m	149,000	269,28	40 122,72	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------	-------------------

lišta meziokenní - svislé spoje

Výpočet výměry: 99bm

Poznámka k položce - účtován pouze rozdíl jednotkové ceny :
Výpočet jednotkové ceny 802kč*1,02=818,04kč - 600kč (položka č.196 rozpočtu) = 218,04kč

767

Konstrukce zámečnické

373 310,72

382	K	767414.R01	Montáž podkladního roštu pro desky Cetris z profilů připevněných šroubováním	m	337,000	90,00	30 330,00	bez CS
-----	---	------------	--	---	---------	-------	-----------	--------

Výpočet výměry: 337bm

položka z původního rozpočtu

239	K	76799511.R1	Dílenská příprava a výroba atypické zámečnické konstrukce	kg	2 796,000	20,00	55 920,00	
-----	---	-------------	---	----	-----------	-------	-----------	--

"D.1.1.21_Ocelová_nosná_konstrukce_fasády_NOVÝ_STAV.dwg

Výpočet výměry: 2796kg

položka z původního rozpočtu

244	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	2 796,000	35,00	97 860,00	CS ÚRS 2022 01
-----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	-------------------

"D.1.1.21_Ocelová_nosná_konstrukce_fasády_NOVÝ_STAV.dwg

Výpočet výměry: 2796kg

položka z původního rozpočtu

X	K	985622313	Vložení táhla ze závitových tyčí do 20mm	bm	104,620	735,42	76 939,64	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	-------------------

Výpočet výměry: $634,079m^2 \text{ fasády na } 1/2 = 317,04m^2 * 1kus * 0,33cm = 104,62bm$

Poznámka k položce:

Výpočet jednotkové ceny $721x1,02 = 735,42Kč$

X	K	998763302	HZS - zámečník demontáž odřezávání profilů překrytí - napojení svislých lišt	hod	84,000	475,32	39 926,88	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	-------------------

Výpočet výměry: $1hodx84kusů = 84hodin$

Poznámka k položce:

Výpočet jednotkové ceny $466x1,02 = 475,32Kč$

X	K	998763302	HZS - zámečník vyrovnání nerovnosti svislých lišt stávající fasády do 30%	hod	152,180	475,32	72 334,20	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	-----	---------	--------	-----------	-------------------

Výpočet výměry: $634,079m^2x0,24Nh = 152,18hodin$

Poznámka k položce:

Výpočet jednotkové ceny $466x1,02 = 475,32Kč$

771 Podlahy z dlaždic

9 722,00

250	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	14,200	25,00	355,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	-------------------

VV Výpočet výměry: 14,2bm

VV položka z původního rozpočtu

251	K	771474115	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 150 do 200 mm	m	14,200	160,00	2 272,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	-------------------

VV Výpočet výměry: 14,2bm

VV položka z původního rozpočtu

252	M	59761279	sokl s položlábkem-dlažba keramická hutná hladká do interiéru 200x200mm	kus	78,000	90,00	7 020,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	----------	---	-----	--------	-------	----------	-------------------

Výpočet výměry: 14,2bm/0,2=71kusů x 1,1=78kusů

položka z původního rozpočtu

263	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,125	600,00	75,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	-------------------

položka z původního rozpočtu

783 Dokončovací práce - nátěry

71 926,20

325	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	257,800	5,00	1 289,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	--	----	---------	------	----------	-------------------

Výpočet výměry: 211,7+46,1m2

položka z původního rozpočtu

326	K	783801505	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí s odmaštěním a následným opláchnutím	m2	257,800	50,00	12 890,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	-------------------

			Výpočet výměry: 211,7+46,1m2					
			položka z původního rozpočtu					
327	K	783823123	Penetrační nátěr omítek hladkých povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých, dřevoštěpkových, cementotřískových apod.) akrylátový s plnivem	m2	257,800	70,00	18 046,00	CS ÚRS 2020 01
			Výpočet výměry: 211,7+46,1m2					
			položka z původního rozpočtu					
328	K	783827405	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.) silikonový	m2	257,800	150,00	38 670,00	CS ÚRS 2020 01
			Výpočet výměry: 211,7+46,1m2					
			položka z původního rozpočtu					
329	K	783827409	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.) Příplatek k cenám -7401 až -7405 za biocidní přísadu	m2	257,800	4,00	1 031,20	CS ÚRS 2020 01
			Výpočet výměry: 211,7+46,1m2					
			položka z původního rozpočtu					

KRYCÍ LIST ZMĚNOVÉHO LISTU Č.5. - PŘÍPOČTU

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

04 - elektroinstalace NN-VZT

KSO:

Místo: Podbořany

CC-CZ:

Datum: 16.05.2022

Zadavatel:

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o.

IČ:

27347311

DIČ:

CZ27347311

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

L. Štuller

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS URS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

111 817,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 817,62	21,00%	23 481,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

135 299,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ ZMĚNOVÉHO LISTU Č.5. - PŘÍPOČTU

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

04 - elektroinstalace NN-VZT

Místo:

Podbořany

Datum:

16.05.2022

Zadavatel:

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel:

L. Štuller

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

111 817,62

M - Práce a dodávky M

111 817,62

21-M - Elektromontáže

111 817,62

21-M.04 - Ostatní náklady

111 817,62

ZMĚNOVÝ LIST Č.5. - PŘÍPOČET

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

04 - elektroinstalace NN-VZT

Místo:

Podbořany

Datum:

16.05.2022

Zadavatel:

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel:

L. Štuller

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							111 817,62	
	D	M	Práce a dodávky M				111 817,62	
	D	21-M.04	Ostatní náklady				111 817,62	
58	K	00000003	HZS - montáž přívodní chráničky pro sdělovací kabely v mezistřeší	hod	10,000	300,00	3 000,00	
			<i>Poznámka k položce: přívodní položka z rozpočtu</i>					
			<i>Výpočet výměry: 5hzsx2=10hzs</i>					
X	K	210813011	Montáž kabelu Cu plného 3x2,5	m	80,000	49,06	3 924,80	CS ÚRS 2022 01
			<i>Výpočet výměry: 80m</i>					
			<i>Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 49,10x1,02 = 49,09Kč</i>					
X	K	34113036	Kabel instalační CYKY 3x2,5m2	m	80,000	30,40	2 432,00	CS ÚRS 2022 01
			<i>Výpočet výměry: 80m</i>					

			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 29,80x1,02 = 30,40Kč						
X	K	210813011	Montáž kabelu Cu plného 3x1,5	m	130,000	49,06	6 377,80	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 130m						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 48,10x1,02 = 49,06Kč						
X	K	34113038	Kabel instalační CYKY 3x1,5m2	m	130,000	20,50	2 665,00	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 130m						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 20,10x1,02 = 20,50Kč						
X	K	210813001	Montáž kabelu Cu plného 2x1,5	m	85,000	49,06	4 170,10	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 85m						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 48,10x1,02 = 49,06Kč						
X	K	34111005	Kabel instalační CYKY 2x1,5m2	m	85,000	14,20	1 207,00	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 85m						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 13,90x1,02 = 14,20Kč						
X	K	741112003	Montáž krabice zapuštěná plastová	kus	25,000	99,45	2 486,25	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 12x13kusů = 25						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 97,5x1,02 = 99,45Kč						
X	K	34571524	Krabice odbočná	kus	25,000	143,82	3 595,50	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 12x13kusů = 25						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 141x1,02 = 143,82Kč						
37	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	28,000	70,00	1 960,00		
			Výpočet výměry: 4m + 24m						
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
19	M	000333161	lišta vkladací do LHD 40x40	m	28,000	45,00	1 260,00		
			Výpočet výměry: 4m + 24m						
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
X	K	220300961	Montáž svorky	kus	24,000	30,60	734,40	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 24kusů						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 30x1,02 = 30,60Kč						
X	K	34562211	svěrka WAGO 3	kus	24,000	14,69	352,56	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 24kusů						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 14,40x1,02 = 14,69Kč						
X	K	220460232	Oživení a přezkoušení zakončení včetně provozního měření	kus	1,000	4 610,40	4 610,40	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 1kus						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 4620x1,02 = 4610,40Kč						
X	K	741310001	Montáž spínač nástěnný 1 jednopólový	kus	4,000	131,58	526,32	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 1kus						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 129x1,02 = 131,58Kč						
X	K	355301929	spínač jednopólový	kus	4,000	110,16	440,64	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 24kusů						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 108x1,02 = 110,16Kč						
X	K	734449211	Montáž regulátoru	kus	1,000	106,08	106,08	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 1kus						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 104x1,02 = 106,08Kč						
X	K	494AY001	Impulsní relé s časovačem	kus	1,000	999,60	999,60	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 1kus						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 980x1,02 = 999,60Kč						
X	K	741761075	Montáž napájení router - (klimatizace)	kus	3,000	65,69	197,07	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 3kusy						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 64,40x1,02 = 65,69Kč						
X	K	35671237	Kabel - napájení router	kus	3,000	107,10	321,30	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 3kusy						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 105x1,02 = 107,10Kč						
34	K	210010003	trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2323/pr.23	m	80,000	35,00	2 800,00		
			Výpočet výměry: 80m						
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
16	M	000321113	trubka ohebná PVC (pflex 2320	m	80,000	15,00	1 200,00		
			Výpočet výměry: 80m						

			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
X	K	7413100003	Montáž spínač nástěnný 2 dvoupolový	kus	13,000	148,92	1 935,96	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 13kusů						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 148x1,02 = 148,92Kč						
X	M	34535016	spínač nástěnný dvajpolový	kus	13,000	164,22	2 134,86	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 13kusů						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 161x1,02 = 164,22Kč						
1	M	000435038	jistič LVN-100B-3 3pól/ch.B/ 100A/10kA	ks	1,000	2 500,00	2 500,00		
			Výpočet výměry: 1kus						
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
2	M	000488216	měřicí trafo proudů 100/5A, tř.P.0.05S, max. 10VA	ks	3,000	1 500,00	4 500,00		
			Výpočet výměry: 3kus						
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
3	M	000489111	zkušební svorkovnice	ks	2,000	1 200,00	2 400,00		
			Výpočet výměry: 1kus						
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
41	K	219990011	úprava v rozvaděči RE	hod	64,000	300,00	19 200,00		
			Výpočet výměry: 8hodx2 x4 = 64hod						
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
X	M	35717665	jádro elektroizvodné šílka do 940mm	kus	1,000	18 768,00	18 768,00	CS ÚRS 2022 01	
			Výpočet výměry: 1kus						
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 18400Kčx1,02 = 18768Kč						
38	K	210280001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tisíc Kč	kus	1,000	5 900,00	5 900,00		
			Výpočet výměry: 1kus						
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
43	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	5,000	1 027,06	5 135,28		
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
44	K	ZV	Zednické výpomoci	%	3,000	1 027,06	3 081,17		
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						
52	K	D	Doprava dodávek	%	2,000	447,76	895,53		
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu						

REKAPITULACE ZMĚNOVÉHO LISTU Č.6. - PŘÍPOČTU

Kód: R20-038

Stavba: Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

KSO: 801 32 7
Místo: Podbořany
CZ-CPV: 45000000-7CC-CZ: 12631
Datum: 22.06.2022
CZ-CPA: 41.00.28Zadavatel:
Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.IČ:
DIČ:Uchazeč:
NATURTEP spol. s r.o.IČ: 27347311
DIČ: CZ27347311Projektant:
IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.IČ:
DIČ:Zpracovatel:
L. ŠtullerIČ:
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 vymežující 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH**130 943,66****REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY - ZMĚNOVÝ LIST Č.6. - PŘÍPOČET**

Kód: R20-038

Stavba: Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Místo: Podbořany

Datum:

22.06.2022

Zadavatel: Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře
117/4, Ústí n.L.

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel:

L. Štuller

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]
Náklady stavby celkem		130 943,66
SO 100	Vlastní objekt	130 943,66
01	architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)	78 146,90
04	elektroinstalace NN-VZT	52 796,76

KRYCÍ LIST ZMĚNOVÉHO LISTU Č.6. - PŘÍPOČTU

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)

KSO: 801 32 7
Místo: Podbořany

CC-CZ:
Datum: 31.05.2022

Zadavatel:

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o.

IČ:

27347311

DIČ:

CZ27347311

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

L. Štuller

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na

Cena bez DPH

78 146,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	78 146,90	21,00%	16 410,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

94 557,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ ZMĚNOVÉHO LISTU Č.6. - PŘÍPOČTU

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)

Místo: Podbořany

Datum: 31.05.2022

Zadavatel: Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant: IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel: L. Štuller

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

78 146,90

PSV - Práce a dodávky PSV

78 146,90

734 - Ústřední vytápění - armatury

78 146,90

ZMĚNOVÝ LIST Č.6. - PŘÍPOČET

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)

Místo:

Podbořany

Datum:

31.05.2022

Zadavatel:

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel:

L. Štuller

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							78 146,90	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				78 146,90	
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				78 146,90	
X	K	734261712	Šroubení regulační radiátorové přímé 1/2 bez vypouštění	kus	43,000	327,42	14 079,06	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 43kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 321x1,02 = 327,42Kč								
X	K	734261713	Šroubení regulační radiátorové přímé 3/4 bez vypouštění	kus	23,000	460,02	10 580,46	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 23kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 451x1,02 = 460,02Kč								
X	K	734209113	Montáž armatury s dvěma závity G1/2	kus	43,000	93,84	4 035,12	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 43kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 92x1,02 = 93,84Kč								
X	K	734209114	Montáž armatury s dvěma závity G3/4	kus	23,000	117,30	2 697,90	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 23kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 115x1,02 = 117,30Kč								
X	K	733113113	Příplatek za zhotovení přípojky DN15 úprava svařováním	kus	43,000	129,54	5 570,22	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 43kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 127x1,02 = 129,54Kč								
X	K	733113114	Příplatek za zhotovení přípojky DN20 úprava svařováním	kus	23,000	190,74	4 387,02	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 23kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 187x1,02 = 190,74Kč								
X	K	953941516	Osazování kovových konzol nebo kotev pro radiátorové držáky	kus	120,000	120,36	14 443,20	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 120kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 118x1,02 = 120,36Kč								
X	M	42392870	Konzola - držák radiátoru	kus	120,000	113,22	13 586,40	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 120kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 111x1,02 = 113,22Kč								
X	K	953965112	Kotevní šroub M8 dl. Do 150mm - pro osazení konzoly	kus	120,000	51,71	6 205,20	CS ÚRS 2022 01
Výpočet rozměry: 120kusů								
Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 50,70x1,02 = 51,71Kč								
X	K	998733202	Přesun hmot rozvody v objektech do 12m	%	3,390	755,85	2 562,32	CS ÚRS 2022 01

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.		DIČ:	
Uchazeč:	NATURTEP spol. s r.o.	IČ:	27347311
		DIČ:	CZ27347311
Projektant:	IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.	IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:	L. Štuller	IČ:	
		DIČ:	
Poznámka: Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS URS' 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 , sekce Cenové a technické podmínky.			
Cena bez DPH			52 796,76
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	52 796,76	21,00%	11 087,32
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			63 884,08
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ ZMĚNOVÉHO LISTU Č.6. - PŘÍPOČTU			
Stavba: Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04			
Objekt: SO 100 - Vlastní objekt			
Soupis: 04 - elektroinstalace NN-VZT			
Místo:	Podbořany	Datum:	22.06.2022
Zadavatel:	Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.	Projektant:	IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.
Uchazeč:	NATURTEP spol. s r.o.	Zpracovatel:	L. Štuller
Kód dílu - Popis		Cena celkem [CZK]	
Náklady stavby celkem			52 796,76
M - Práce a dodávky M			52 796,76
21-M - Elektromontáže			52 796,76
21-M.04 - Ostatní náklady			52 796,76

ZMĚNOVÝ LIST Č.6. - PŘÍPOČET								
Stavba: Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04								
Objekt: SO 100 - Vlastní objekt								
Soupis: 04 - elektroinstalace NN-VZT								
Místo:	Podbořany			Datum:	22.06.2022			
Zadavatel:	Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.			Projektant:	IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.			
Uchazeč:	NATURTEP spol. s r.o.			Zpracovatel:	L. Štuller			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							52 796,76	
	D	M	Práce a dodávky M				52 796,76	
	D	21-M.04	Ostatní náklady				52 796,76	
X	K	741370101	Montáž svítidel stropní	kus	18,000	314,16	5 654,88	CS URS 2022 01
			Výpočet výměry: 16*2kusů					
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 308x1,02 = 314,16Kč					
X	K	ML413128320	Led svítidlo 606/4000K bílé	kus	18,000	1 603,94	28 870,92	CS URS 2022 01
			Výpočet výměry: 16*2kusů					
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 1572,49x1,02 = 1603,94Kč					
X	K	210813011	Montáž kabelu Cu plného 3x1,5	m	70,000	49,06	3 434,20	CS URS 2022 01
			Výpočet výměry: 45*25m					
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 48,10x1,02 = 49,06Kč					
X	K	34113038	Kabel instalační CYKY 3x1,5m2	m	70,000	20,50	1 435,00	CS URS 2022 01
			Výpočet výměry: 45*25m					
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 20,10x1,02 = 20,50Kč					
X	K	220460232	Oživení a přezkoušení zakončení včetně provozního měření	kus	1,000	4 610,40	4 610,40	CS URS 2022 01
			Výpočet výměry: 1kus					
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 4520x1,02 = 4610,40Kč					
X	K	220300961	Montáž svorky	kus	60,000	30,60	1 836,00	CS URS 2022 01

			Výpočet výměry: 48*12kusů					
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 30x1,02 = 30,60Kč					
X	K	34562211	svěrka WAGO 3	kus	60,000	14,69	881,40	CS ÚRS 2022 01
			Výpočet výměry: 48*12kusů					
			Poznámka k položce: Výpočet jednotkové ceny 14,40x1,02 = 14,69Kč					
43	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	5,000	467,23	2 336,14	
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu					
44	K	ZV	Zednické výpomoci	%	3,000	467,23	1 401,68	
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu					
52	K	D	Doprava dodávek	%	2,000	467,23	934,46	
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu					
54	K	D	Přesun dodávek - likvidace svítidel	%	3,000	467,23	1 401,68	
			Poznámka k položce: původní položka z rozpočtu					

REKAPITULACE ZMĚNOVÉHO LISTU Č.7. - ODPOČTU

Kód: R20-038

Stavba: Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

KSO: 801 32 7
Místo: Podbořany
CZ-CPV: 45000000-7CC-CZ: 12631
Datum: 31.05.2022
CZ-CPA: 41.00.28Zadavatel:
Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.IČ:
DIČ:Uchazeč:
NATURTEP spol. s r.o.IČ: 27347311
DIČ: CZ27347311Projektant:
IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.IČ:
DIČ:Zpracovatel:
L. ŠtullerIČ:
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 vymežující 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH**-13 200,00**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY - ZMĚNOVÝ LIST Č.7. - ODPOČET

Kód: R20-038

Stavba: Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Místo: Podbořany

Datum:

31.05.2022

Zadavatel: Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře
117/4, Ústí n.L.

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel:

L. Štuller

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]
Náklady stavby celkem		-13 200,00
SO 100	Vlastní objekt	-13 200,00
01	architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)	-13 200,00

KRYCÍ LIST ZMĚNOVÉHO LISTU Č.7. - ODPOČTU

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)

KSO: 801 32 7
Místo: Podbořany

CC-CZ:
Datum: 31.05.2022

Zadavatel:

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o.

IČ: 27347311
DIČ: CZ27347311

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F. Pulíře 117/4, Ústí n.L.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

L. Štuller

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na

Cena bez DPH

-13 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-13 200,00	21,00%	-2 772,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-15 972,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ ZMĚNOVÉHO LISTU Č.7. - ODPOČTU

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)

Místo: Podbořany

Datum: 31.05.2022

Zadavatel: Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant: IDP, spol. s r.o., F.
Pulíře 117/4, Ústí

Uchazeč: NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel: L. Štuller

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-13 200,00

PSV - Práce a dodávky PSV

-13 200,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

-13 200,00

ZMĚNOVÝ LIST Č.7. - ODPOČET

Stavba:

Gymnázium a SOŠ, Podbořany - Rekonstrukce budovy gymnázia_revize_R04

Objekt:

SO 100 - Vlastní objekt

Soupis:

01 - architektonicko - stavební řešení a statická část (ASŘ+SČ)

Místo:

Podbořany

Datum:

31.05.2022

Zadavatel:

Ústecký kraj, V. Hradební 3118/48, Ústí n.L.

Projektant:

IDP, spol. s r.o., F.
Pulíře 117/4, Ústí

Uchazeč:

NATURTEP spol. s r.o.

Zpracovatel:

L. Štuller

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-13 200,00	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				-13 200,00	
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				-13 200,00	
364	K	734261234	Šroubení topenářské PN 16 do 120st C přímé G 3/4	kus	-66,000	200,00	-13 200,00	CS ÚRS 2020 01