
**DODATEK Č. 2
KE SMLouvĚ O DíLO**

„Snížení energetické náročnosti budov Obchodní akademie v Kolíně“

Číslo Objednatele 1-0-S/48665991/2020/2/2021
Číslo Zhotovitele

TENTO DODATEK Č. 2 (dále jen „**Dodatek**“) **KE SMLOUVĚ O DÍLO** uzavřené dne 18. 5. 2020 (dále jen „**Smlouva**“) je uzavřen

MEZI SMLUVNÍMI STRANAMI, KTERÝMI JSOU:

Obchodní akademie, Kolín IV, Kutnohorská 41,
se sídlem Kutnohorská 41, Kolín IV, PSČ: 280 02
zastoupený: Ing. Dušanem Zahradkou, ředitelem příspěvkové organizace
IČO: 48665991, DIČ: CZ48665991
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Kolín
Číslo účtu:
dále jen „objednatel“

a

EMH stavební CZ s.r.o..
Sídlo: Na Rokytce 1032/24, Libeň, 180 00 Praha 8
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka C 214067
Jednatel: Martin Hajzler, jednatel
IČO: 01972197
DIČ: CZ01972197
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
Číslo účtu: 107-35098660277/0100
dále jen „dodavatel“

OBJEDNATEL A DODAVATEL SPOLEČNĚ JEN „**Smluvní strany**“
NEBO JEDNOTLIVĚ „**Smluvní strana**“.

Článek I. Předmět Dodatku

1. V rámci provádění prací na díle „Snížení energetické náročnosti budov Obchodní akademie v Kolíně“ byly zjištěny skutečnosti, které je nutné zohlednit změnou v projektu formou změnových listů. Detailní popisy změn jsou součástí změnových listů, které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku.

2. Smluvní strany se dohodly na následujících změnách Smlouvy:

2.1 Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsanych ve změnových listech č. 1 - 10, které tvoří přílohu tohoto Dodatku, se původní znění čl. I., odst. 1.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

Zhotovitel se zavazuje k provedení díla – stavby „Snížení energetické náročnosti budov Obchodní akademie v Kolíně“ podle projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou vypracoval Ing. Roman Kunc – Arcada Projekt, IČO: 72884398, DIČ: CZ72884398, se sídlem Smetanovo nábřeží 1186, Hradec Králové, PSČ: 500 02, v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří Přílohu č. 3 této smlouvy, ve znění změnových listů č. 1 - 10, byl součástí nabídky dodavatele podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele předmětu díla. Součástí provedení díla je i vypracování nezbytné výrobní a dílenské dokumentace.

Místem plnění předmětu této smlouvy je objekt budovy školy na adrese Kutnohorská 41, Kolín IV, v rozsahu projektové dokumentace a podle uvedeného výkazu výměr a požadovaného soupisu prací.

2.2 Vzhledem k zjištěným nepředvídatelným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsanych ve změnových listech č. 1 - 10, které tvoří přílohu tohoto Dodatku, se původní znění čl. III., odst. 3.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

Cena za dílo dle článku I. smlouvy vychází z výsledku zadávacího řízení, z nabídkové ceny zhotovitele ve Veřejné zakázce a tato je sjednána v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 25.683.077,00 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.

K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 5.393.446,00 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 31.076.523,00 Kč.

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v Příloze č. 3. ve znění změnových listů č. 1 - 10, které tvoří přílohu č. 1 k Dodatku č. 2. Celkové ceny položek uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného

výkazu výměr při odborné péči zhotovitele nutno předvídat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.

3. **Rekapitulace změny ceny díla dle Smlouvy s ohledem na tento Dodatek.**

Původní cena za dílo dle Smlouvy činila 23.589.428,00 Kč bez DPH, tedy 28.543.207,00 Kč s DPH. Tímto Dodatkem č. 2 je cena za dílo dle Smlouvy navýšena o 2.093.649,00 Kč bez DPH, nová cena za dílo dle Smlouvy ve znění Dodatku č. 2 činí 25.683.077,00 Kč bez DPH, tedy 31.076.523,00 Kč s DPH.

	cena bez DPH	DPH 21 %	cena vč. DPH
Smlouva o dílo	23.589.428,00 Kč	4.953.780,00 Kč	28.543.207,00 Kč
Dodatek č. 1	Bez vlivu na cenu díla		
Dodatek č. 2	2.093.649,00 Kč		
Celková nová cena díla	25.683.077,00 Kč	5.393.446,00 Kč	31.076.523,00 Kč

Článek II.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.
2. Tento Dodatek se uzavírá v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, dle § 222, odst. 6., kromě změnového listu č. 5, který je administrovaný dle § 222, odst. 4 a změnového listu č. 8, který je administrován dle § 222, odst. 7.
3. Tato smlouva je vyhotovena v elektronickém originále, přičemž každá ze smluvních stran obdrží originál.
4. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, účinnosti nabývá dnem zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel.
5. Uzavření tohoto Dodatku bylo schváleno Usnesením č. 034-13/2021/RK ze dne 18.3.2021.

Přílohy:

- 1) Změnové listy č. 1 - 10

V

Zhotovitel
EMH stavební CZ s.r.o.

**Martin
Hajzler**

Digitálně podepsal Martin Hajzler
DN: c=CZ, ou=P677185, cn=Martin
Hajzler, sn=Hajzler,
givenName=Martin,
serialNumber=P677185
Datum: 2021.05.04 16:34:00 +02'00'

.....
Martin Hajzler, jednatel

V.....

Objednatel
Obchodní akademie, Kolín IV,
Kutnohorská 41

.....
Ing. Dušan Zahrádka, ředitel

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZMĚNOVÉ LISTY - ROZPOČET
REKAPITULACE**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_01: SANACE	578 680	121 523	700 203
002.: Základy	125 392	26 332	151 725
0061.: Úprava povrchů vnitřní	161 253	33 863	195 116
0094.: Lešení	2 304	484	2 788
0096.: Bourací práce	180 602	37 926	218 528
099.: Přesun hmot	26 467	5 558	32 025
730.: Ústřední vytápění	25 059	5 262	30 321
784.: Malby	19 859	4 170	24 030
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot	20 616	4 329	24 945
VN: Vedlejší náklady	17 127	3 597	20 724

Celkem (bez DPH)



578 680

DPH

121 523

Celkem (včetně DPH)

700 203

Objednavatel	Ing. Dušan Zahrádka	Zhotovitel	 EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytc 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Pracoviště: Bosch #2, 295 01 Mělníky Píroviště
Datum a podpis: TDS	Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:32:56 +01'00'	Datum a podpis: 25.1.2021	
Ing. Vladimír Klíma	Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:34:59 +01'00'	Projektant	 JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Satlava, Dlouhý 101/103, Hl. Králové 50003 IČ: 25917334, DIČ: CZ25917334
Datum a podpis:		Datum a podpis: 10.1.2021	

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZMĚNOVÉ LISTY - ROZPOČET**

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_01: SANACE									
002.: Základy									
1.	281606113R00	SOD	Injektování zdiva proti vzrůstající vlhkosti beztlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky 600 mm	m	- 48,315	-	- 48,315	1 890,00	578 680
2.	319202214	ÚRS 20-II	Dodatečná izolace zdiva tl do 600 mm beztlakovou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	61,34	-	61,34	2 700,00	125 392
3.	985411110_1	R	Zalítí vrtův cihelném zdivu těsnící maltou	kus	600,0	-	600,0	51,00	- 91 315
4.	711192002_1	R	Minerální utěsnění silikátovou stěrkou Bornit Dichtungschlämme 2x nátěr, v množství 2 kg/m2 od úrovně podkladní podlahové desky po úroveň +15cm nad provedené injektáže	m	61,34	-	61,34	246,00	165 618
5.	CHC_01	R	Chemický rozbor zkusební akreditované laboratoře - dusičnany, chloridy, sírany	kpl	1,0	-	1,0	5 400,00	30 600
									15 090
									5 400
0061: Úprava povrchů vnitřní									
6.	612430010RA0	SOD	Sanační omítky tloušťky 20 mm, jednovrstvá, zasolení mírné	m2	75,635	-	75,635	860,00	161 253
7.	612821051	ÚRS 20-II	Příplatek k vnitřní sanační omítke pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	340,72	-	340,72	282,36	65 046
									96 207
0094: Lešení									
8.	949101111	ÚRS 20-II	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	47,7	-	47,7	48,30	2 304
									2 304
0096: Bourací práce									
9.	978013191R00	SOD	Očištění omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stě	m2	- 94,725	-	- 94,725	80,00	180 602
10.	978013191	ÚRS 20-II	Očištění (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	170,36	-	170,36	91,60	- 7 578
11.	985142113	ÚRS 20-II	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl přes 12 m/m2 - hloubkové vysekání pro sanace	m2	170,36	-	170,36	862,00	15 605
12.	985131311	ÚRS 20-II	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčí	m2	170,36	-	170,36	151,00	146 850
									25 724
099.: Přesun hmot									
13.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	17,1	-	17,1	1 547,78	26 467
									26 467
730.: Ústřední vytápění									
14.	HZS2212	SOD	Hodinová zúčtovací sazba	hod	32,0	-	32,0	500,00	25 059
15.	733191913_1	ÚRS 20-II	Zasazení rozvodů ÚT po demontáži otopných těles	kus	12,0	-	12,0	124,15	16 000
16.	735111810	ÚRS 20-II	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	102,0	-	102,0	33,94	1 490
17.	733191913_2	ÚRS 20-II	Úprava rozvodů ÚT pro zpětnou montáž otopných těles	kus	12,0	-	12,0	124,15	3 462
									1 490

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZMĚNOVÉ LISTY - ROZPOČET**

Poř. Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
18.	735192911	ÚRS 20-II Zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	102,0	-	102,0	25,86	2 618
784.: Malby								
19.	784161601R00	SOD Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	-94,725	-	-94,725	22,80	19 859
20.	784165512R00	SOD Malby z malířských směsí ořezuvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	-94,725	-	-94,725	60,70	-5 760
21.	784309001_01	R Dvojnásobné bílé malby na sanační omítky včetně penetrace	m2	170,36	-	170,36	163,00	27 769
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot								
22.	979011111R00	SOD Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	12,3	-	12,3	322,50	20 616
23.	979011121R00	SOD Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	12,3	-	12,3	201,00	2 472
24.	979082111R00	SOD Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	12,3	-	12,3	290,00	3 567
25.	979082121R00	SOD Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	49,2	-	49,2	32,30	1 589
26.	979083117R00	SOD Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	12,3	-	12,3	329,00	4 047
27.	979083191R00	SOD Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	49,2	-	49,2	26,10	1 284
28.	979990001R00	SOD Poplatek za skládku stavební suti	t	12,3	-	12,3	300,00	3 690
VN: Vedlejší náklady								
29.	VN	SOD Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	5 615,52	17 127

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_02: STŘECHY - ROZPOČET

REKAPITULACE

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_02: STŘECHY	125 745	26 406	152 151
0064: Osazování výplň otvorů	4 653	977	5 630
0096: Bourací práce	2 495	524	3 019
712.: Pevňakové krytiny	4 497	944	5 441
713.: Izolace tepelné	80 645	16 935	97 580
721.: Vnitřní kanalizace	11 361	2 386	13 747
7820: Konstrukce tesářské	6 028	1 266	7 294
D98: Přesuny stříh a vbouraných hmot	12 344	2 592	14 936
VN: Vedlejší náklady	3 722	782	4 503

Celkem (bez DPH)

125 745

DPH

26 406

Celkem (včetně DPH)

152 151

Objednavatel	Zhotovitel
Ing. Dušan Zahrádka	EMH stavební CZ, s.r.o. Na Kolovce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Gareč 42, 295 01 Mělnického Hradiště
Datum a podpis:	Datum a podpis: 25. .2021
TDS	Projektant
Ing. Vladimír Klíma	JIKA - CZ s.r.o., Residence Šatlava Dlouhá 101/103, Hl. Králové 50003 IČ: 25517204 DIČ: CZ25517204
Datum a podpis:	Datum a podpis: 10.2.2021

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_02: STŘECHY - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_02: STŘECHY								
0064: Osazování výplňí otvorů								
1.	1632450123	URS 20-II	m2	9,9	-	9,9	470,00	125 745
Vyrovnávací cementový potěr tl. do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu								
0096: Bourací práce								
2.	962032231R00	SOD	m3	3,3	-	3,3	756,00	2 495
Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových - na maltu vápenou nebo vápenocementovou								
712.: Pevňkové krytiny								
3.	712378101RT5	SOD	kus	4,0	-	4,0	1 122,00	4 497
Kominice odvětrání kanalizace s manžetou z PVC, pro DN 150 mm								
4.	998712103R00	SOD	t	0,005	-	0,005	1 067,00	4 488
Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m								
5.	998712181	URS 20-II	t	0,005	-	0,005	659,25	3
Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace								
713.: Izolace tepelné								
6.	713141153R00.	SOD	m2	-452,25	-	-452,25	68,60	80 845
Izolace tepelná střeš kladená na sucho 1vrstvá, spádové klíny								
7.	713141336	URS 20-II	m2	452,25	-	452,25	131,35	-31 024
Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva								
8.	713141336	URS 20-II	m2	96,0	-	96,0	131,35	12 610
Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva								
9.	28375768.A	SOD	m3	5,76	-	5,76	1 964,00	11 313
deska izolační EPS 150, pěnový polystyren, povrch hladký								
10.	28375768.A1	R	hod	80,0	-	80,0	350,00	28 000
Řezání polystyrenových desek tl. 60 mm plošné do spádů sitrunovou řezačkou - atypické tvary								
11.	998713103R00.	SOD	t	0,21	-	0,21	1 047,00	220
Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m								
12.	998713181	URS 20-II	t	0,21	-	0,21	593,73	125
Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace								
721.: Vnitřní kanalizace								
13.	721170975	URS 20-II	kus	10,0	-	10,0	13,10	11 361
Potrubí z PVC krácení trub DN 125 - kominiky								
14.	721171905_1	dle URS 20-II	kus	20,0	-	20,0	508,92	131
Potrubí z PVC vsazení kolena DN 110 - kominiky								
15.	28611352	URS 20-II	kus	20,0	-	20,0	50,90	10 176
koleno kanalizace PVC 110 - kominiky								
16.	998721103	SOD	t	0,042	-	0,042	313,79	1 018
Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m								
17.	998721181	URS 20-II	t	0,042	-	0,042	495,46	13
Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace								
7620: Konstrukce tesařské								
18.	762441126RT1	SOD	m2	16,5	-	16,5	345,00	6 028
Montáž obložení atiky, OSBdesky, 1vrst.,hmozdinkami - včetně dodávky desky OSB tl. 25 mm								

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_02: STŘECHY - ROZPOČET

Poř. Kód	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Zitratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
19.	998762103R00	SOD	Přesun hmot pro konstrukce tesatské v objektech výšky do 24 m	t	0,162	-	0,162	1 429,00	231
20.	998762181	URS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,162	-	0,162	642,87	104
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot									
21.	979011111R00	SOD	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,94	-	5,94	322,50	1 234,4
22.	979011121R00	SOD	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	17,82	-	17,82	201,00	3 582
23.	979082111R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,94	-	5,94	290,00	1 723
24.	979082121R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	23,76	-	23,76	32,30	767
25.	979083117R00	SOD	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	5,94	-	5,94	329,00	1 954
26.	979083191R00	SOD	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	23,76	-	23,76	26,10	620
27.	979990001R00	SOD	Poplatek za skládku stavební suti	t	5,94	-	5,94	300,00	1 782
VN: Vedlejší náklady									
28.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	1 220,23	3 722
									3 722



**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_03: ZHLAVÍ VAZNÉHO TRÁMU - ROZPOČET
REKAPITULACE**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_03: ZHLAVÍ VAZNÉHO TRÁMU	6 305	1 324	7 629
7620: Konstrukce tesarské	5 750	1 207	6 957
763.: Nátěry	189	40	229
D96: Přesuny suší a vybouraných hmot	179	38	217
VN: Vedlejší náklady	187	39	226

Celkem (bez DPH) 6 305

DPH 1 324

Celkem (včetně DPH) 7 629

Objednavatel	Zhotovitel	
Ing. Dušan Zahrádka	 EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokycce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Běsch 42, 295 01 Mnichovo Hradiště	
Datum a podpis: TDS	Datum a podpis: 25.1.2021	
Ing. Vladimír Klíma	Projektant	JIKA - CZ s.r.o., Residence Šatlava, Dlouhá 101/1143, Hl. Králové 50003 IČ: 25917234, DIČ: CZ25917234
Datum a podpis:	Datum a podpis: 10.2.2021	

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_03: ZHLAVÍ VAZNÉHO TRÁMU - ROZPOČET

Pof.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_03: ZHLAVÍ VAZNÉHO TRÁMU									
7620: Konstrukce tesarské									
1.	762821951	ÚRS 20-II	Výřezání části stropního trámu průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 3 m	m	1,6	-	1,6	246,42	6 305
2.	762082240	ÚRS 20-II	Provedení tesarského profilování zhlaví trámu jednoduchým seřiznutím dvěma řezy plochy přes 320 cm2	kus	4,0	-	4,0	165,20	5 750
3.	762822935.1	R	Doplnění části stropního trámu z hranolů průřezové plochy přes 600 cm2 - montáž	m	1,6	-	1,6	833,61	661
4.	60512145	ÚRS 20-II	hranol stavební řezivo průřezu nad 450cm2 do dl 6m	m3	0,1	12,00	0,112	6 690,00	1 334
5.	762085113	ÚRS 20-II	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 450 mm	kus	14,0	-	14,0	60,43	748
6.	605 20	R	vruty torx dl. 500 mm; 6		6,0				846
7.	605 21	R	závit. tyč; 8		9,0				
8.	998762103R00	SOD	Vruty Torx dl. 500 mm	kus	6,0	-	6,0	95,00	570
9.	998762181	ÚRS 20-II	Závitová tyč M12, podložky, matky	kus	8,0	-	8,0	115,00	920
			Přesun hmot pro konstrukce tesarské v objektech výšky do 24 m	t	0,162	-	0,162	1 429,00	231
			Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,07	-	0,07	642,87	45
783.: Natěry									
10.	783201403	ÚRS 20-II	Oprášení tesarských konstrukcí před provedením nátěru (0,24+0,26)*2*1,60	m2	1,6	-	1,6	4,55	189
11.	783213021	ÚRS 20-II	Napouštění dvojnásobný syntetický biodni nátěr tesarských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	1,6	-	1,6	113,73	182
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot									
12.	97901111R00	SOD	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,053	-	0,053	322,50	179
13.	97901112R00	SOD	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,159	-	0,159	201,00	32
14.	97908211R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,159	-	0,159	290,00	15
15.	97908212R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,212	-	0,212	32,30	7
16.	97908311R00	SOD	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,212	-	0,212	329,00	17
17.	97908319R00	SOD	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	0,053	-	0,053	26,10	6
18.	997013811	ÚRS 20-II	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kódu odpadu 17 02 01	t	0,212	-	0,053	1 600,00	85

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_03: ZHLAVÍ VAZNÉHO TRÁMU - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátné	Výměra	Jedn. cena	Cena
19.	VN	SOD						
VN: Vedlejší náklady Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtů k SoD								
			%	3,05	-	3,05	61,18	187
								187

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_04: ZMĚNA VÝŠKY PŘEKLADŮ - ROZPOČET
REKAPITULACE**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_04: ZMĚNA VÝŠKY PŘEKLADŮ U VSTUPU NA DVŮR (M.Č. 110)	12 921	2 713	15 635
003.: Svislé konstrukce	8 418	1 768	10 186
0061: Úprava povrchů vnitřní	1 911	401	2 312
0096: Bourací práce	1 664	349	2 014
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot	546	115	660
VN: Vedlejší náklady	382	80	463

Celkem (bez DPH)



12 921

DPH

2 713

Celkem (včetně DPH)

15 635

Objednavatel Ing. Dušan Zahrádka	Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:34:56 +01'00'	Zhotovitel 	EMEA stavební CZ s.r.o. Na Rokvce 1032/24, 150 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Boset 42, 295 01 Mladé Boysvo Hradiště
Datum a podpis: TDS		Datum a podpis: 25.1.2021	
Ing. Vladimír Klíma	Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:33:30 +01'00'	Projektant	JIKA - CZ s.r.o., Residence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hř. Králové 50003 IČ: 25917234 DIČ: CZ25917234
Datum a podpis:		Datum a podpis: 10.2.2021	

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_04: ZMĚNA VÝŠKY PŘEKLADŮ - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Zhratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_04: ZMĚNA VÝŠKY PŘEKLADŮ U VSTUPU NA DVŮR (M.Č. 110)									
003.: Svislé konstrukce									
1.	767996801	ÚRS 20-II	Demontáž překladů rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	82,08	-	82,08	45,53	12 921
2.	767995114	ÚRS 20-II	Montáž překladů hmotnosti do 50 kg	kg	82,08	-	82,08	3 737	8 418
3.	317234410	ÚRS 20-II	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m ³	0,076	-	0,076	40,51	3 325
4.	346244381	ÚRS 20-II	Pletování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m ²	0,76	-	0,76	6 004,91	456
5.	613142001	ÚRS 20-II	Potažení nosníků sklovláknitým pleťvem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m ²	1,52	-	1,52	667,25	507
								258,23	393
0061: Úprava povrchů vnitřní									
6.	611325225	ÚRS 20-II	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m ² na stípech / trámech	kus	1,0	-	1,0	1 910,81	1 911
0096: Bourací práce									
7.	974031666	ÚRS 20-II	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	5,7	-	5,7	291,98	1 664
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot									
8.	97901111R00	SOD	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,37	-	0,37	322,50	546
9.	97908211R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,37	-	0,37	290,00	107
10.	97908212R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,48	-	1,48	32,30	48
11.	97908311R00	SOD	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,37	-	0,37	329,00	122
12.	97908319R00	SOD	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	1,48	-	1,48	26,10	39
13.	979990001R00	SOD	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,37	-	0,37	300,00	111
VN: Vedlejší náklady									
14.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	125,39	382
									382

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_05: VÝMĚNA OKEN A PARAPETY - ROZPOČET
REKAPITULACE

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_05.1: VÝMĚNA OKEN 4.NP - M.Č. 402, 403, 409	219 242	46 041	265 283
0061: Úprava povrchů vnitřní	18 282	3 839	22 121
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	2 431	511	2 942
0064: Osazování výpíní otvorů	5 057	1 062	6 119
0094: Lešení	1 841	345	1 985
0096: Bourací práce	4 404	925	5 329
099.: Přesun hmot	4 021	844	4 865
764.: Konstrukce klempířské	10 629	2 232	12 861
766.: Konstrukce truhlářské	14 546	3 055	17 601
769.: Otvorové prvky z plastu	143 260	30 085	173 345
784.: Malby	5 500	1 155	6 655
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot	2 982	626	3 609
VN: Vedlejší náklady	6 489	1 363	7 852
ZL_05.2: PARAPETY	65 945	13 849	79 794
0064: Osazování výpíní otvorů	59 076	12 393	71 409
0096: Bourací práce	1 130	237	1 367
099.: Přesun hmot	2 389	502	2 891
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot	1 459	306	1 765
VN: Vedlejší náklady	1 952	410	2 362
Celkem (bez DPH)	285 188		
DPH	59 889		
Celkem (včetně DPH)	345 077		

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_05: VÝMĚNA OKEN A PARAPETY - ROZPOČET
REKAPITULACE**

Popis		Cena	DPH	Cena s DPH
Objednavatel				
Datum a podpis: TDS	Ing. Dušan Zahrádka	Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:35:37 +01'00'		
Datum a podpis: TDS	Ing. Vladimír Klíma	Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:32:23 +01'00'		
		Zhotovitel		
		Projektant		

EME stavební CZ s.r.o.
Na Rokycce 103224, 180 00 Praha 8
IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197
Provozovna:
Bcseň 42, 295 01 Mnichovo Hradiště

JIKA
JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava,
Dlouhá 101/113, Hr. Králové 50003
IČ: 25917234 DIČ: CZ25917234

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_05: VÝMĚNA OKEN A PARAPETY - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_05.1: VÝMĚNA OKEN 4.NP - M.Č. 402, 403, 409									
0061: Úprava povrchů vnitřní									
1.	610991111R00	SOD	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	20,8	-	20,8	44,20	919
2.	610991004R00	SOD	Začistovací okenní lišta pro omítku tl. 15 mm	m	54,6	-	54,6	58,00	3 167
3.	612425931R00	SOD	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	27,3	-	27,3	520,00	14 196
0063: Podlahy a podlahové konstrukce									
4.	632451024R00	SOD	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 40 do 50 mm	m2	7,15	-	7,15	340,00	2 431
0064: Osazování výplní otvorů									
5.	64899113RT7	SOD	Osazení parapet desk plast. a lamin. š.nad 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky š. 450 mm	m	13,0	-	13,0	389,00	5 057
0094: Lešení									
6.	94910112	ÚRS 20-II	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,5	-	25,5	64,34	1 641
0096: Bourací práce									
7.	968062358R00	SOD	Vyvěšení, vybourání výplní otvorů, včetně vnitřního parapetu, sítí, žaluzii	m2	20,8	-	20,8	170,50	3 546
8.	764410850R00	SOD	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	15,6	-	15,6	55,00	858
099.: Přesun hmot									
9.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	2,598	-	2,598	1 547,78	4 021
764.: Konstrukce klempířské									
10.	764510450R00	SOD	Oplechování parapetů z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků	m	15,6	-	15,6	671,00	10 629
11.	998764103R00	SOD	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,053	-	0,053	1 909,00	102
12.	998764181	ÚRS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,053	-	0,053	1 126,05	60
766.: Konstrukce truhlářské									
13.	766601216RT1	SOD	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiéru - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí - výplň PU pěnou, exteriéru - páska paropropustná šířky 20 mm, tl. 8/40 mm expanzní	m	54,6	-	54,6	172,00	9 391

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_05: VÝMĚNA OKEN A PARAPETY - ROZPOČET

Poř. Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
14.	766601229RT1	SOD		13,0	-	13,0	396,00	5 148
		Těsnění připojovací spáry spára ostění, interier - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí - výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní páska š. 10 mm / pod rám a pod vnější parapet	m					
15.	998766103R00	SOD		0,004	-	0,004	1 082,00	5
16.	998766181	URS 20-II		0,004	-	0,004	593,73	3
		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t					
17.	O_4NP			13,0	-	13,0	11 020,00	143 260
		769.: Otvorové prvky z plastu Okna plastová, rozměr 1000x1600 mm - dodávka a montáž	kus					143 260
18.	784950030RAA	SOD		50,0	-	50,0	110,00	5 500
		784.: Malby Oprava maleb z malířských směsí	m2					5 500
19.	97901111R00	SOD		1,311	-	1,311	322,50	2 982
20.	979011121R00	SOD		3,933	-	3,933	201,00	423
21.	979082111R00	SOD		1,311	-	1,311	290,00	380
22.	979082121R00	SOD		5,244	-	5,244	32,30	169
23.	979083117R00	SOD		1,311	-	1,311	329,00	431
24.	979083191R00	SOD		5,244	-	5,244	26,10	137
25.	979990001R00	SOD		0,021	-	0,021	300,00	6
26.	979990161R00	SOD		1,29	-	1,29	500,00	645
		VN: Vedlejší náklady Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	2 127,53	6 489
27.	VN			3,05	-	3,05	2 127,53	6 489

ZL_05.2: PARAPETY

1.	632902211	URS 20-II		10,713	-	10,713	33,69	361
		Příprava zatvrdělého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2					
2.	632450123	URS 20-II		17,316	-	17,316	470,00	8 139
		Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2					

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_05: VÝMĚNA OKEN A PARAPETY - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
3.	64899113RT8	SOD	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky š. 600 mm	m	- 8,7	-	- 8,7	458,00	- 3 985
4.	64899113RT9	SOD	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky š. 900 mm	m	6,42	-	6,42	801,00	5 142
5.	648991119_01	R	Osazení parapet.desek plast. a lamin. včetně dodávky plastové parapetní desky - trojice oken na schodišti, celková délka parapetu 2600 mm / 2. a 3. NP, parapet upraven vyřezáním kolem meziokenních sloupků	kus	2,0	-	2,0	4 100,00	8 200
6.	766699001_01	R	Úprava parapetů bočními krytkami - šířka 450 mm / včetně dodávky krytek	kus	43,0	-	43,0	111,00	4 773
7.	766699001_02	R	Úprava parapetů bočními krytkami - šířka 600 mm / včetně dodávky krytek	kus	107,0	-	107,0	130,00	13 910
8.	766699001_03	R	Úprava parapetů bočními krytkami - šířka 900 mm / včetně dodávky krytek	kus	26,0	-	26,0	145,00	3 770
9.	767627308_01	R	Úprava přípojovací spáry mezi stěnou a parapetem těsnícím akrylátovým tmelem	m	213,9	-	213,9	87,45	18 705
0096: Bourací práce									
10.	771571810	URS 20-II	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	8,435	-	8,435	133,93	1 130
11.	998018003	URS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	1,544	-	1,544	1 547,78	2 389
099.: Přesun hmot									
12.	97901111R00	SOD	D96: Přesuny suti a vybouraných hmot Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,702	-	0,702	322,50	226
13.	979011121R00	SOD	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,106	-	2,106	201,00	423
14.	979082111R00	SOD	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,702	-	0,702	290,00	204
15.	979082121R00	SOD	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,808	-	2,808	32,30	91
16.	979083117R00	SOD	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,702	-	0,702	329,00	231
17.	979083191R00	SOD	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	2,808	-	2,808	26,10	73
18.	979990001R00	SOD	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,702	-	0,702	300,00	211
VN: Vedlejší náklady									
19.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	639,94	1 952
								1 952	1 952

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_06: ZEMNÍ PRÁCE - ROZPOČET
REKAPITULACE**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_06: ZEMNÍ PRÁCE	375 391	78 832	454 223
001.: Zemní práce	364 281	76 499	440 780
VN: Vedlejší náklady	11 111	2 333	13 444

Celkem (bez DPH)

375 391

DPH

78 832

Celkem (včetně DPH)

454 223

<p>Objednavatel</p> <p style="text-align: center;">Ing. Dušan Zahrádka</p> <p>Datum a podpis: TDS</p>	<p>Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:36:09 +01'00'</p>	<p>Zhotovitel</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokycce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Bessif -2, 295 01 Malechovo Hradiště</p> <p>Datum a podpis: 25.1.2021</p>
<p>Ing. Vladimír Klíma</p> <p>Datum a podpis:</p>	<p>Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:31:56 +01'00'</p>	<p>Projektant</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Satiava, Dlouhá 101/1003, Hl. Králové 50003 IČ: 25917234 DIČ: CZ25917234</p> <p>Datum a podpis: 10.1.2021</p>

SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_06: ZEMNÍ PRÁCE - ROZPOČET

Poř. Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_06: ZEMNÍ PRÁCE								
001.: Zemní práce								
1.	139601102R00	SOD						375 391
2.	132412211	ÚRS 20-II						364 281
								-92 960
								163 913
3.	136511201	ÚRS 20-II						31 889
4.	162201203R00	SOD						-7 318
5.	162211321	ÚRS 20-II						7 911
6.	162211331	ÚRS 20-II						1 379
7.	162201210R00	SOD						-6 470
8.	162211329	ÚRS 20-II						14 616
9.	162211339	ÚRS 20-II						2 566
10.	162701105R00	SOD						-8 455
11.	162751137	ÚRS 20-II						19 933
12.	162751157	ÚRS 20-II						3 608
13.	167101101R00	SOD						-19 600
14.	167111102	ÚRS 20-II						28 533
15.	167111103	ÚRS 20-II						5 683
16.	58331200	ÚRS 20-II						36 792
17.	167101101R00	SOD						19 600
18.	162201203R00	SOD						18 280
19.	162201210R00	SOD						32 320
20.	199000002R00	SOD						280,00
21.	171201221	ÚRS 20-II						650,00
								-8 968
								121 030

VN: Vedlejší náklady

11 111

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_06: ZEMNÍ PRÁCE - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
22.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	3 642,81	11 111

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_07: VENKOVNÍ KANALIZACE - ROZPOČET

REKAPITULACE

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_07: VENKOVNÍ KANALIZACE	467 199	98 112	565 311
001.: Zemní práce	172 598	36 246	208 843
0051.: Zpevněné plochy	8 986	1 887	10 873
008.: Trubní vedení	143 324	30 098	173 422
0089: Drobné objekty a zařízení	9 816	2 061	11 877
0096: Bourací práce	16 388	3 441	19 829
099.: Přesun hmot	71 142	14 940	86 082
741.: Elektromontáže	15 700	3 297	18 997
D96: Přesuny suší a vybouraných hmot	15 418	3 238	18 655
VN: Vedlejší náklady	13 828	2 904	16 732

Celkem (bez DPH)

467 199

DPH

98 112

Celkem (včetně DPH)

565 311

Objednavatel	Zhotovitel
Ing. Dušan Zahrádka	EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokycce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Borovč. +2, 295 01 Matějevo Hradiště
Datum a podpis:	Datum a podpis: 25.1.2021
TDS	Projektant
Ing. Vladimír Klíma	JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hř. Králové 50003 IČ: 25917764 DIČ: CZ25917764
Datum a podpis:	Datum a podpis: 10.2.2021

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_07: VENKOVNÍ KANALIZACE - ROZPOČET

Poř. Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_07: VENKOVNÍ KANALIZACE								
001.: Zemní práce								
1.	113106071	ÚRS 20-II	Rozebrání dlažeb při překopech vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	15,0	15,0	132,00	467 199
2.	113107012	ÚRS 20-II	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm při překopech ručně	m2	15,0	15,0	250,37	172 598
3.	138851201	ÚRS 20-II	Dolamování hloubených výkopů rýh ve vrstvě tl do 500 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6	m3	21,0	21,0	2 899,04	3 756
4.	161111522	ÚRS 20-II	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	21,0	21,0	673,80	14 150
5.	162211331	ÚRS 20-II	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem do 10 m	m3	21,0	21,0	125,35	2 632
6.	162211339	ÚRS 20-II	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	42,0	42,0	116,62	4 898
7.	167111103	ÚRS 20-II	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 ručně	m3	21,0	21,0	516,62	10 849
8.	162751157	ÚRS 20-II	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	21,0	21,0	327,99	6 888
9.	171201221	ÚRS 20-II	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	50,4	50,4	650,00	32 760
10.	139601102R00	SOD	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	6,48	6,48	1 162,00	7 530
11.	174101102R00	SOD	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu záspy s ručním zhuštěním	m3	19,45	19,45	449,50	8 743
12.	162201203R00	SOD	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	6,48	6,48	228,50	1 481
13.	167101101R00	SOD	Nakládání, skládání, překládání neulehnlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4	m3	6,48	6,48	245,00	1 588
14.	174111109	ÚRS 20-II	Příplatek k záspy za ruční prohození sypaniny sítí	m3	6,48	6,48	240,56	1 559
15.	58331200	ÚRS 20-II	šterkopisek netříděný záspyový	t	27,237	27,237	219,00	5 965
16.	181912112	ÚRS 20-II	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	15,0	15,0	43,88	658
17.	451572111	ÚRS 20-II	Lože pod potrubí a obsyp potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	5,28	5,28	1 189,88	6 283
0051: Zpevněné plochy								
18.	979051121	ÚRS 20-II	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí	m2	15,0	15,0	97,37	8 986
19.	566901123	ÚRS 20-II	Vyspravení podkladu po překopech inž sítí plochy do 15 m2 šterkopiskem tl. 200 mm	m2	15,0	15,0	255,17	3 828
20.	596215021R00	SOD	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	15,0	15,0	246,50	3 698

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_07: VENKOVNÍ KANALIZACE - ROZPOČET

Pof.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
21.	VK 01	R	008.: Trubní vedení	kus	1,0	-	1,0	28 201,00	143 324
22.	VK 02	R	Revizní šachta DN600 výtok DN160, PE poklop	m	2,0	-	2,0	634,00	28 201
23.	VK 03	R	Svařované potrubí PPR DN40	kus	1,0	-	1,0	812,00	1 268
24.	VK 04	R	Zpětná klapka 6/4	kus	1,0	-	1,0	1 077,00	812
25.	VK 05	R	Kulový kohout 6/4	kus	2,0	-	2,0	26 666,00	1 077
26.	VK 06	R	Přečerpávací systém vč. záložního čerpadla	m	16,0	-	16,0	569,00	53 312
27.	VK 07	R	Potrubí PE DN50	kus	1,0	-	1,0	1 788,00	9 104
28.	VK 08	R	Napojení na KG	kus	1,0	-	1,0	11 584,00	1 788
29.	VK 091	R	Revizní šachta DN400/200, PE poklop	m	8,0	-	8,0	403,00	11 584
30.	VK 09	R	Potrubí PVC KG 110 - sousední objekt	m	18,0	-	18,0	501,00	3 224
31.	VK 10	R	Potrubí PVC KG 125	m	10,0	-	10,0	624,00	9 018
32.	VK 11	R	Potrubí PVC KG 150	kus	2,0	-	2,0	899,00	6 240
33.	VK 12	R	Lapač sřešních splavenin	kus	1,0	-	1,0	11 868,00	1 798
34.	VK 13	R	Výsazení odbočky 200/200	kus	1,0	-	1,0	1 220,00	11 868
35.	VK 14	R	Napojení na stávající kanalizaci - sousední objekt	%	2,0	-	2,0	1 405,14	1 220
			Přesun hmot						2 810
36.	113231RR00	SOD	0089: Drobne objekty a zařízení	m	- 3,2	-	- 3,2	1 000,00	9 816
			D+M betonového žlabu š. 200 mm včetně napojení, na stávající kanalizaci						-3 200
37.	935932128	URS 20-II	Odvodňovací plastový žlab pro zatüžení A15 vnitřní š 200 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	5,2	-	5,2	2 503,03	13 016
38.	890111812	URS 20-II	0096: Bourací práce	m3	0,729	-	0,729	1 566,75	16 388
			Bourání šachet ze zdüva cihelného ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3						1 142
39.	871279811	URS 20-II	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN 150	m	12,0	-	12,0	62,72	753
40.	965042221	URS 20-II	Bourání podkladü pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	0,15	-	0,15	3 287,08	493
41.	08_HZS		Rozebrání skalky, odstranění popinavých rostlin, ořezání stromü - sousední objekt	hod	40,0	-	40,0	350,00	14 000
42.	996018003	URS 20-II	099.: Přesun hmot	t	45,964	-	45,964	1 547,78	71 142
			Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m						71 142
43.	EL 02	R	741.: Elektromontáže	Kč	1,0	-	1,0	15 700,00	15 700
			Přívod pro čerpadla						15 700
			D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot						15 418

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_07: VENKOVNÍ KANALIZACE - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedh. cena	Cena
44.	97901111R00	SOD	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	10,452	-	10,452	322,50	3 371
45.	97908211R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	10,452	-	10,452	290,00	3 031
46.	97908212R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	41,808	-	41,808	32,30	1 350
47.	97908311R00	SOD	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	10,452	-	10,452	329,00	3 439
48.	97908319R00	SOD	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	41,808	-	41,808	26,10	1 091
49.	979990001R00	SOD	Poplatek za skládku stavební suti	t	10,452	-	10,452	300,00	3 136
50.	VN	SOD	VN: Vedlejší náklady Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	4 533,71	13 828
									13 828

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_08: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ROZPOČET
REKAPITULACE**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_08: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY V M.Č. 209	- 78 047	- 16 390	- 94 437
0031: Nosné a výpňové zdivo	2 374	499	2 873
0034: Příčky	2 450	514	2 964
0061: Úprava povrchů vnitřní	4 729	993	5 722
0062: Úprava povrchů vnější	1 092	229	1 321
0094: Lešení	386	81	467
099.: Přesun hmot	1 980	416	2 396
741.: Elektromontáže	2 500	525	3 025
751.: Vzduchotechnika	- 83 089	- 19 549	- 112 638
784.: Malby	1 841	387	2 227
VN: Vedlejší náklady	- 2 310	- 485	- 2 795

Celkem (bez DPH)



DPH

Celkem (včetně DPH)

- 78 047

- 16 390

- 94 437

Objednavatel Ing. Dušan Zahrádka Datum a podpis: TDS	Zhotovitel Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:37:23 +01'00'	EMIE stavební CZ s.r.o. Na Rokytcce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Genclík 42, 285 01 Mníchovo Hradiště
Ing. Vladimír Klíma Datum a podpis:	Projektant Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:31:07 +01'00'	  JIKA - CZ s.r.o., Residence Satiava, Dlouhá 101/1103, Hř. Králové 50003 IČ: 25911134 DIČ: CZ25911134

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_08: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ROZPOČET

Poř. Kód	Pozn.	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
----------	-------	----	-----------------	---------	--------	------------	------

ZL_08: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY V M.Č. 209

1.	310237281	ÚRS 20-II	ÚRS 20-II		2,0	1 187,01	2 374 - 78 047
0031: Nosné a výpiňové zdívko							
Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými tl kus							
					2,0		2 374
0034: Přičky							
2.	34227245_1	R_dle ÚRS 2	Vyzdění stěny z perimetrického polystyrenu na tenkovrstvou maltu tl 180 mm	m2	3,6	242,67	2 450 874
3.	28376362	ÚRS 20-II	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střeš 200kPa lambda=0,034 tl 180mm	m2	3,6	417,00	1 576
0061: Úprava povrchů vnitřní							
4.	612401391RT2	SÓD	Omitky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,0	546,00	4 729 1 092
5.	612142001	ÚRS 20-II	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	3,6	205,49	740
6.	612311131	ÚRS 20-II	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	3,6	131,13	472
7.	619995001	ÚRS 20-II	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	14,4	168,40	2 425
0062: Úprava povrchů vnější							
8.	622401391_1	R_dle ÚRS 2	Omitky malých ploch vnějších stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,0	546,00	1 092
0094: Lešení							
9.	949101112	ÚRS 20-II	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	6,0	64,34	386 386
099.: Přesun hmot							
10.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	1,28	1 547,78	1 980 1 980
741.: Elektromontáže							
11.	741 01	R	Přeložení el. kabelů v m.č. 209	Kč	1,0	2 500,00	2 500 2 500
751.: Vzduchotechnika							
12.	135	SOD	Provedení průzatů, začištění, jádrové vrtní - SoD - část VZT, pol. č. 232	kus	4,0	6 380,00	- 93 089 25 520
13.	75119990001		Venkovní jednotka VZT	kus	- 1,0	585 841,30	- 585 841
14.	75119990001_1		Venkovní jednotka VZT	kus	1,0	468 060,00	468 060

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_08: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ROZPOČET**

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
15.	751510046		Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirální vnutá bez příruby - průměru přes 500 do 600 mm- 30% tvarovek	m	2,0	-	2,0	1 133,00	2 266
16.	751510047		Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirální vnutá bez příruby - průměru přes 600 do 710 mm- 30% tvarovek	m	6,5	-	6,5	1 315,60	8 551
17.	751999055		Tlumič hluku pro kruhové potrubí D800 mm - délka 900mm	kus	- 1,0	-	- 1,0	15 570,50	- 15 571
18.	751999055_1		Tlumič hluku pro kruhové potrubí - délka 900mm	kus	1,0	-	1,0	11 050,00	11 050
19.	751999056		Tlumič hluku pro kruhové potrubí D800 mm - délka 1,5mm	kus	- 1,0	-	- 1,0	21 884,50	- 21 885
20.	751999056_1		Tlumič hluku pro kruhové potrubí - délka 1,5mm	kus	1,0	-	1,0	14 760,00	14 760
784.: Malby									
21.	784161601R00	SOD	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	3,6	-	3,6	22,80	1 841
22.	784165512R00	SOD	Malby z malířských směsí ořezavdomých, bělost 93 % , dvojnásobné	m2	3,6	-	3,6	60,70	219
23.	784950030RAA	SOD	Oprava maleb z malířských směsí	m2	14,0	-	14,0	110,00	1 540
VN: Vedlejší náklady									
24.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	- 757,37	- 2 310
									- 2 310

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
 ZL_09: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ZAŘÍZENÍ Č. 12 - ROZPOČET
 REKAPITULACE

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_09: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ZAŘÍZENÍ Č. 12, ZMĚNA ZATEI	131 160	27 544	158 704
0062: Úprava povrchů vnější	25 522	5 360	30 881
0094: Lešení	701	147	849
0096: Bourací práce	1 091	229	1 320
099.: Přesun hmot	1 107	232	1 340
713.: Izolace tepelné	11 666	2 450	14 116
751.: Vzdúchotechnika	12 760	2 680	15 440
7620: Konstrukce tesarské	2 135	448	2 583
7631: Konstrukce montované - sádrokartonové	51 917	10 903	62 820
769.: Otvorové prvky z plastu	16 548	3 475	20 023
784.: Malby	3 832	805	4 636
VN: Vedlejší náklady	3 882	815	4 697

Celkem (bez DPH)

131 160

DPH

27 544

Celkem (včetně DPH)

158 704

Objednavatel	Zhotovitel
Ing. Dušan Zahrádka	EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokycce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197
Datum a podpis: TDS	Provozovna: Česceř -42, 295 01 Městečko Hradištko Datum a podpis: 25.1.2021
Ing. Vladimír Klíma	Projektant
Datum a podpis:	JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 10, 1103, Hl. Králové 50003 IČ: 25917214 DIČ: CZ25917234

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_09: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ZAŘÍZENÍ Č. 12 - ROZPOČET

Poř. Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr. Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_09: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ZAŘÍZENÍ Č. 12, ZMĚNA ZATEPLENÍ STĚNY PŮDY							
0062: Úprava povrchů vnější							
1.	622311137RV1	SOD	Zateplení fasády, expandovaným polystyrenem, tloušťky 200 mm - zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	- 27,0	800,00	131 160
2.	621221041	ÚRS 20-II	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm	m2	27,0	838,05	25 522 -21 600 22 627
3.	63140409	ÚRS 20-II	deska tepelné izolační minerální plochých střeš dvouvrstvá lambda=0,036-0,039 tl 200mm	m2	27,0	864,00	24 494
0094: Lešení							
4.	949101112	ÚRS 20-II	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	10,9	64,34	701 701
0096: Bourací práce							
5.	763121811	ÚRS 20-II	Demontáž SDK předřazené/sachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	5,67	58,23	1 091 330
6.	713130831	ÚRS 20-II	Odstanění tepelné izolace stěn připravené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	27,0	28,17	761
099.: Přesun hmot							
7.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,715	1 547,78	1 107 1 107
713.: Izolace tepelné							
8.	713131121	ÚRS 20-II	Montáž izolace tepelné stěn přichycením dráty rohoží, pásů, dílců, desek	m2	39,9	73,29	11 666 2 924
9.	63151410R	SOD	deska izolační minerální vlákno; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK - R = 3,900 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	39,9	199,00	8 337
10.	998713103R00	SOD	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,247	1 047,00	258
11.	998713181	ÚRS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,247	593,73	146
751.: Vzdutotechnika							
12.	135	SOD	Provedení průrazů, zacištění, jádrové vrtání - SoD - část VZT, pol. č. 232	kus	2,0	6 380,00	12 760 12 760

7620: Konstrukce tesafské

2 136

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_09: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ZAŘÍZENÍ Č. 12 - ROZPOČET**

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
12.	762331921	URS 20-II	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 3 m	m	2,2	-	2,2	172,58	380
13.	762332932	URS 20-II	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly nehoblovanými průřezové plochy do 224 cm2	m	2,2	-	2,2	275,38	606
14.	762082120	URS 20-II	Provedení tesarského profilování zhlaví trámu jednoduchým seřiznutím jedním řezem plochy do 160 cm2	kus	1,0	-	1,0	38,85	39
15.	762085111	URS 20-II	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 150 mm - sloupek	kus	4,0	-	4,0	22,77	91
16.	762 01	R	Svorník - závitová tyč, malty	kus	4,0	-	4,0	65,00	260
17.	762085103	URS 20-II	Montáž příložek - krokev	kus	2,0	-	2,0	161,30	323
18.	762 02	R	Příložky krokve	kus	2,0	-	2,0	160,00	320
19.	998762203	URS 20-II	Přesun hmot procentní pro kce tesarské v objektech v do 24 m	%	5,79	-	5,79	20,18	117
7631: Konstrukce montované - sádrokartonové									
20.	763121464_1	R	SDK stěna předřazená tl 300 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 15 bez izolace EI 60	m2	19,95	-	19,95	1 088,39	51 917 21 713
21.	763121712	URS 20-II	SDK stěna předřazená zalomení	m	3,5	-	3,5	149,21	522
22.	763121715	URS 20-II	SDK stěna předřazená úprava styku stěny a ostatních konstrukcí separační páskou a akrylátem	m	12,7	-	12,7	49,85	633
23.	763113329_1	dle ÚRS 20-I	SDK příčka tl 300 mm závojený profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 s dvojitou izolací	m2	7,7	-	7,7	1 468,21	11 305
24.	763111714	URS 20-II	SDK příčka zalomení	m	3,5	-	3,5	200,67	702
25.	763111712	URS 20-II	SDK příčka kluzné napojení ke stropu	m	2,6	-	2,6	353,23	918
26.	763111723	URS 20-II	SDK příčka Al úhelník k ochranné rohů	m	3,5	-	3,5	36,52	128
27.	763111718	URS 20-II	SDK příčka úprava styku příčky a ostatních konstrukcí separační páskou a akrylátem (oboustranné)	m	6,1	-	6,1	99,70	608
28.	763164657	URS 20-II	SDK obklad kci tvaru U š přes 1,2 m desky 2xDF 12,5	m2	14,03	-	14,03	924,92	12 977
29.	998763303	URS 20-II	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	1,494	-	1,494	1 072,04	1 602
30.	998763381	URS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1,494	-	1,494	540,50	808
769.: Otvorové prvky z plastu									
30.	76961114S00	R	Montáž a dodávka dveří plastových, dle popisu výpíné otvorů Ud = 1,2 W/m2K	m2	1,379	-	1,379	12 000,00	16 548 16 548
784.: Malby									
31.	784161601R00	SOD	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	35,35	-	35,35	22,80	3 832 806
32.	784165512R00	SOD	Malby z malířských směsí otěruzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	35,35	-	35,35	60,70	2 146
33.	784950030RAA	SOD	Oprava maleb z malířských směsí	m2	8,0	-	8,0	110,00	880

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_09: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ZAŘÍZENÍ Č. 12 - ROZPOČET**

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
34.	VN	iSOD	VN: Vedlejší náklady Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 části VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	1 272,78	3 882
									3 882

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_10: LEŠENÍ A ZÁBORY - ROZPOČET

REKAPITULACE

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL_10: LEŠENÍ A ZÁBORY	189 107	39 712	228 819
0094: Lešení	154 980	32 546	187 526
VN: Vedlejší náklady	34 127	7 167	41 294

Celkem (bez DPH)



189 107

DPH

39 712

Celkem (včetně DPH)

228 819

<p>Objednavatel</p> <p>Ing. Dušan Zahradka</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahradka Datum: 2021.02.04 10:39:04 +01'00'</p> <p>Datum a podpis: _____</p>	<p>Zhotovitel</p> <p>EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197</p> <p>Provozovna: Bosch, 42, 295 01 Mnichovo Hradiště</p> <p></p> <p>Datum a podpis: 25.1.2021</p>
<p>TDS</p> <p>Ing. Vladimír Klíma</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:30:11 +01'00'</p> <p>Datum a podpis: _____</p>	<p>Projektant</p> <p></p> <p>Datum a podpis: 10.2.2021</p> <p>JIKA - CZ s.r.o., Residence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917734, DIČ: CZ25917734</p>

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZL_10: LEŠENÍ A ZÁBORY - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_10: LEŠENÍ A ZÁBORY									
0094: Lešení									
1.	941941192RT3	SOD	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami - příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení	m2	4 230,0	-	4 230,0	22,30	189 107
2.	944944031R00	SOD	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí	m2	4 230,0	-	4 230,0	7,70	154 980
3.	944945192R00	SOD	Montáž zachytňné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití zachytňné stříšky	m2	30,0	-	30,0	936,00	94 329
VN: Vedlejší náklady									
4.	11	SOD	Zábory ploch, dle PD	soubor	1,0	-	1,0	29 400,00	34 127
5.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 částí VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	1 549,80	29 400
									4 727