



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 suti 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	

<p>Objednavatel</p> <p>Ing. Dušan Zahrádka</p> <p>Datum a podpis:</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:32:56 +01'00'</p>	<p>Zhotovitel</p>  <p>EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Gosch 42, 295 01 Mělnického Hradiště</p> <p>Datum a podpis: 25.1.2021</p>
<p>TDS</p> <p>Ing. Vladimír Klíma</p> <p>Datum a podpis:</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:34:59 +01'00'</p>	<p>Projektant</p>  <p>JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917234, DIČ: CZ25917234</p> <p>Datum a podpis: 10.2.2021</p>

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ
ZMĚNOVÉ LISTY - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_01: SANACE									578 680
002.: Základy									125 392
1.	281606113R00	SOD	Injektování zdiva proti vztlínající vlhkosti beztlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky 600 mm	m	- 48,315	-	- 48,315	1 890,00	- 91 315
2.	319202214	ÚRS 20-II	Dodatečná izolace zdiva tl do 600 mm beztlakovou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	61,34	-	61,34	2 700,00	165 618
3.	985411110_1	R	Zalítí vrtův cihelném zdivu těsnící maltou	kus	600,0	-	600,0	51,00	30 600
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	15 090
5.	CHC_01	R	Chemický rozbor zkušební akreditované laboratoře - dusičnany, chloridy, sírany	kpl	1,0	-	1,0	5 400,00	5 400
0061: Úprava povrchů vnitřní									161 253
6.	612430010RA0	SOD	Sanační omítky tloušťky 20 mm, jednovrstvá, zasolení mírné	m2	75,635	-	75,635	860,00	65 046
7.	612821051	ÚRS 20-II	Příplatek k vnitřní sanační omítce pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	340,72	-	340,72	282,36	96 207
0094: Lešení									2 304
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
0096: Bourací práce									180 602
9.	978013191R00	SOD	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stě	m2	- 94,725	-	- 94,725	80,00	- 7 578
10.	978013191	ÚRS 20-II	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	170,36	-	170,36	91,60	15 605
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	146 850
12.	985131311	ÚRS 20-II	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčí	m2	170,36	-	170,36	151,00	25 724
099.: Přesun hmot									26 467
13.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	17,1	-	17,1	1 547,78	26 467
730.: Ústřední vytápění									25 059
14.	HZS2212	SOD	Hodinová zúčtovací sazba	hod	32,0	-	32,0	500,00	16 000
15.	733191913_1	dle ÚRS 20-I	Zaslepení rozvodů ÚT po demontáži otopných těles	kus	12,0	-	12,0	124,15	1 490
16.	735111810	ÚRS 20-II	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	102,0	-	102,0	33,94	3 462
17.	733191913_2	dle ÚRS 20-I	Úprava rozvodů ÚT pro zpětnou montáž otopných těles	kus	12,0	-	12,0	124,15	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	URS 20-II	Zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	102,0	-	102,0	25,66	2 618
									19 859
784.: Malby									
19.	784161601R00	SOD	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	- 94,725	-	- 94,725	22,80	- 2 160
20.	784165512R00	SOD	Malby z malífských směsí ořervzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	- 94,725	-	- 94,725	60,70	- 5 750
21.	784309001_01	R	Dvojnásobné bílé malby na sanační omítky včetně penetrace	m2	170,36	-	170,36	163,00	27 769
									20 616
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	3 967
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
									17 127
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 výplní otvorů	4 653	977	5 630
0096: Bourací práce	2 495	524	3 019
712.: Povlakové krytiny	4 497	944	5 441
713.: Izolace tepelné	80 645	16 935	97 580
721.: Vnitřní kanalizace	11 361	2 386	13 747
7620: Konstrukce tesařské	6 028	1 266	7 294
D96: Přesuny sutí a vybouraných 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 Ing. Dušan Zahrádka Datum a podpis:	Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:33:45 +01'00'	Zhotovitel  EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Geseň 42, 295 01 Mnichovo Hradiště Datum a podpis: 25.1.2021
TDS Ing. Vladimír Klíma Datum a podpis:	Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:34:29 +01'00'	Projektant  JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917234, DIČ: CZ25917234 Datum a podpis: 10.2.2021

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_02: STŘECHY - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_02: STŘECHY									125 745
0064: Osazování výplní otvorů									4 653
1.	632450123	ÚRS 20-II	Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	9,9	-	9,9	470,00	4 653
0096: Bourací práce									2 495
2.	962032231R00	SOD	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových - na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	3,3	-	3,3	756,00	2 495
712.: Povlakové krytiny									4 497
3.	712378101RT5	SOD	Komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC, pro DN 150 mm	kus	4,0	-	4,0	1 122,00	4 488
4.	998712103R00	SOD	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,005	-	0,005	1 067,00	5
5.	998712181	ÚRS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,005	-	0,005	659,25	3
713.: Izolace tepelné									80 645
6.	713141153R00.	SOD	Izolace tepelná střeš kladená na sucho 1vrstvá, spádové klíny	m2	- 452,25	-	- 452,25	68,60	- 31 024
7.	713141336	ÚRS 20-II	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva	m2	452,25	-	452,25	131,35	59 403
8.	713141336	ÚRS 20-II	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva	m2	96,0	-	96,0	131,35	12 610
9.	28375768.A	SOD	deska izolační EPS 150, pěnový polystyren, povrch hladký	m3	5,76	-	5,76	1 964,00	11 313
10.	28375768.A1	R	Řezání polystyrénových desek tl. 60 mm plošné do spádů strunovou řezačkou - atypické tvary	hod	80,0	-	80,0	350,00	28 000
11.	998713103R00.	SOD	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,21	-	0,21	1 047,00	220
12.	998713181	ÚRS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,21	-	0,21	593,73	125
721.: Vnitřní kanalizace									11 361
13.	721170975	ÚRS 20-II	Potrubí z PVC krácení trub DN 125 - komínky	kus	10,0	-	10,0	13,10	131
14.	721171905_1	dle ÚRS 20-II	Potrubí z PVC vsazení kolena DN 110 - komínky	kus	20,0	-	20,0	508,92	10 178
15.	28611352	ÚRS 20-II	koleno kanalizace PVC 110 - komínky	kus	20,0	-	20,0	50,90	1 018
16.	998721103	SOD	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,042	-	0,042	313,79	13
17.	998721181	ÚRS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,042	-	0,042	495,46	21
7620: Konstrukce tesařské									6 028
18.	762441126RT1	SOD	Montáž obložení atiky, OSBdesky, 1vrst.,hmoždinkami - včetně dodávky desky OSB tl. 25 mm	m2	16,5	-	16,5	345,00	5 693

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_02: STŘECHY - ROZPOČET



Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
19.	998762103R00	SOD	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	t	0,162	-	0,162	1 429,00	231
20.	998762181	ŮRS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,162	-	0,162	642,87	104
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot									12 344
21.	979011111R00	SOD	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,94	-	5,94	322,50	1 916
22.	979011121R00	SOD	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	17,82	-	17,82	201,00	3 582
23.	979082111R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	5,94	-	5,94	290,00	1 723
24.	979082121R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	23,76	-	23,76	32,30	767
25.	979083117R00	SOD	Vodorovné přemístění sutí přes 5000 m do 6000 m	t	5,94	-	5,94	329,00	1 954
26.	979083191R00	SOD	Vodorovné přemístění sutí za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	23,76	-	23,76	26,10	620
27.	979990001R00	SOD	Poplatek za skládku stavební sutí	t	5,94	-	5,94	300,00	1 782
VN: Vedlejší náklady									3 722
28.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 části VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	1 220,23	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 tesařské	5 750	1 207	6 957
783.: Nátěry	189	40	229
D96: Přesuny sutí 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	

<p>Objednavatel</p> <p>Ing. Dušan Zahrádka</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:34:23 +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 Provozovna: Gesch 42/295 01 Malého Hradiště</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 16:34:03 +01'00'</p> <p>Datum a podpis:</p>	<p>Projektant</p>  <p>JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/163, Hr. Králové 50003 IČ: 25917234, DIČ: CZ25917234</p> <p>Datum a podpis: 10.2.2021</p>

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_03: ZHLAVÍ VAZNÉHO TRÁMU - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_03: ZHLAVÍ VAZNÉHO TRÁMU									6 305
7620: Konstrukce tesařské									5 750
1.	762821951	ÚRS 20-II	Vyřezání části stropního trámu průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 3 m	m	1,6	-	1,6	246,42	394
2.	762082240	ÚRS 20-II	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím dvěma řezy plochy přes 320 cm2	kus	4,0	-	4,0	165,20	661
3.	762822935.1	R	Doplnění části stropního trámu z hranolů průřezové plochy přes 600 cm2 - montáž	m	1,6	-	1,6	833,61	1 334
4.	60512145	ÚRS 20-II	hranol stavební řezivo průřezu nad 450cm2 do dl 6m 0,24*0,26*1,60	m3	0,1	12,00	0,112	6 690,00	748
5.	762085113	ÚRS 20-II	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 450 mm vruty torx dl. 500 mm; 6 závit. tyč: 8	kus	14,0	-	14,0	60,43	846
6.	605 20	R	Vruty Torx dl. 500 mm	kus	6,0	-	6,0	95,00	570
7.	605 21	R	Závitová tyč M12, podložky, matky	kus	8,0	-	8,0	115,00	920
8.	998762103R00	SOD	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	t	0,162	-	0,162	1 429,00	231
9.	998762181	ÚRS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,07	-	0,07	642,87	45
783.: Nátěry									189
10.	783201403	ÚRS 20-II	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru (0,24+0,26)*2*1,60	m2	1,6	-	1,6	4,55	7
11.	783213021	ÚRS 20-II	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	1,6	-	1,6	113,73	182
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot									179
12.	979011111R00	SOD	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,053	-	0,053	322,50	17
13.	979011121R00	SOD	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží 0,053*3	t	0,159	-	0,159	201,00	32
14.	979082111R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,053	-	0,053	290,00	15
15.	979082121R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m 0,053*4	t	0,212	-	0,212	32,30	7
16.	979083117R00	SOD	Vodorovné přemístění sutí přes 5000 m do 6000 m	t	0,053	-	0,053	329,00	17
17.	979083191R00	SOD	Vodorovné přemístění sutí za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m 0,053*4	t	0,212	-	0,212	26,10	6
18.	997013811	ÚRS 20-II	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,053	-	0,053	1 600,00	85

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_03: ZHLAVÍ VAZNÉHO TRÁMU - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
									187
VN: Vedlejší náklady									187
19.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 části VN rozpočtů k SoD	%	3,05	-	3,05	61,18	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 Datum a podpis:	Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:34:56 +01'00'	Zhotovitel  Datum a podpis: 25.1.2021	EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Běsecká 42, 295 01 Mělníkovo Hradiště
TDS Ing. Vladimír Klíma Datum a podpis:	Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:33:30 +01'00'	Projektant Datum a podpis: 10.2.2021	 JIKA - CZ s.r.o. , Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917234, DIČ: CZ25917234

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_04: ZMĚNA VÝŠKY PŘEKLADŮ - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_04: ZMĚNA VÝŠKY PŘEKLADŮ U VSTUPU NA DVŮR (M.Č. 110)									12 921
003.: Svislé konstrukce									8 418
1.	767996801	ÚRS 20-II	Demontáž překladů rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	82,08	-	82,08	45,53	3 737
2.	767995114	ÚRS 20-II	Montáž překladů hmotnosti do 50 kg	kg	82,08	-	82,08	40,51	3 325
3.	317234410	ÚRS 20-II	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,076	-	0,076	6 004,91	456
4.	346244381	ÚRS 20-II	Plentování jednostranně v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,76	-	0,76	667,25	507
5.	613142001	ÚRS 20-II	Potažení nosníků sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1,52	-	1,52	258,23	393
0061: Úprava povrchů vnitřní									1 911
6.	611325225	ÚRS 20-II	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stropech / trámech	kus	1,0	-	1,0	1 910,81	1 911
0096: Bourací práce									1 664
7.	974031666	ÚRS 20-II	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	5,7	-	5,7	291,98	1 664
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot									546
8.	979011111R00	SOD	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,37	-	0,37	322,50	119
9.	979082111R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,37	-	0,37	290,00	107
10.	979082121R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,48	-	1,48	32,30	48
11.	979083117R00	SOD	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,37	-	0,37	329,00	122
12.	979083191R00	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									382
14.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 části VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	125,39	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 výplní otvorů	5 057	1 062	6 119
0094: Lešení	1 641	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 výplní otvorů	59 016	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	<p>Ing. Dušan Zahrádka</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:35:37 +01'00'</p>			
Datum a podpis:				
TDS	<p>Ing. Vladimír Klíma</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:32:23 +01'00'</p>			
Datum a podpis:				
Zhotovitel	<p></p> <p>EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Bosch 42, 295 01 Malchovo Hradiště</p>			
Datum a podpis:	25.1.2021			
Projektant	<p></p> <p>JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917234 DIČ: CZ25917234</p>			
Datum a podpis:	10.2.2021			

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									219 242
0061: Úprava povrchů vnitřní									18 282
1.	610991111R00	SOD	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	20,8	–	20,8	44,20	919
2.	610991004R00	SOD	Začist'ovací 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									2 431
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									5 057
5.	648991113RT7	SOD	Osazení parapet.desek 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									1 641
6.	949101112	ÚRS 20-II	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,5	–	25,5	64,34	1 641
0096: Bourací práce									4 404
7.	968062358R00	SOD	Vyvěšení, v'yb'ourání výplní otvorů, včetně vnitřního parapetu, sítí, žaluzií	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									4 021
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									10 629
10.	764510450R00	SOD	Oplechování parapetů z titan-zinkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků	m	15,6	–	15,6	671,00	10 468
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									14 546
13.	766601216RT1	SOD	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí - výplň PU pěnou, exteriér - 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	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - 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	13,0	–	13,0	396,00	5 148
15.	998766103R00	SOD	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	t	0,004	–	0,004	1 082,00	5
16.	998766181	URS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,004	–	0,004	593,73	3
769.: Otvorové prvky z plastu									143 260
17.	O_4NP		Okna plastová, rozměr 1000x1600 mm - dodávka a montáž	kus	13,0	–	13,0	11 020,00	143 260
784.: Malby									5 500
18.	784950030RAA	SOD	Oprava maleb z malířských směsí	m2	50,0	–	50,0	110,00	5 500
D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot									2 982
19.	979011111R00	SOD	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,311	–	1,311	322,50	423
20.	979011121R00	SOD	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	3,933	–	3,933	201,00	791
21.	979082111R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,311	–	1,311	290,00	380
22.	979082121R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	5,244	–	5,244	32,30	169
23.	979083117R00	SOD	Vodorovné přemístění sutí přes 5000 m do 6000 m	t	1,311	–	1,311	329,00	431
24.	979083191R00	SOD	Vodorovné přemístění sutí za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	5,244	–	5,244	26,10	137
25.	979990001R00	SOD	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,021	–	0,021	300,00	6
26.	979990161R00	SOD	Poplatek za skládku dřeva	t	1,29	–	1,29	500,00	645
VN: Vedlejší náklady									6 489
27.	VN	SOD	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
ZL_05.2: PARAPETY									65 945
0064: Osazování výplň otvorů									59 016
1.	632902211	URS 20-II	Příprava zatvrdělého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	10,713	–	10,713	33,69	361
2.	632450123	URS 20-II	Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	17,318	–	17,318	470,00	8 139

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.	648991113RT8	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.	648991113RT9	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									1 130
10.	771571810	ÚRS 20-II	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	8,435	-	8,435	133,93	1 130
099.: Přesun hmot									2 389
11.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	1,544	-	1,544	1 547,78	2 389
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot									1 459
12.	979011111R00	SOD	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	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,702	-	0,702	290,00	204
15.	979082121R00	SOD	Vnitrostaveništní 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									1 952
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

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>Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:36:09 +01'00'</p> <p>Datum a podpis:</p>	<p>Zhotovitel</p>  <p>EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 130 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Goseří -2, 295 01 Malchovo Hradiště</p> <p>Datum a podpis: 25.1.2021</p>
<p>TDS</p> <p style="text-align: center;">Ing. Vladimír Klíma</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:31:56 +01'00'</p> <p>Datum a podpis:</p>	<p>Projektant</p>  <p>JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917234 DIČ: CZ25917234</p> <p>Datum a podpis: 10.2.2021</p>

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
ZL_06: ZEMNÍ PRÁCE									375 391
001.: Zemní práce									364 281
1.	139601102R00	SOD	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	- 80,0	-	- 80,0	1 162,00	- 92 960
2.	132412211	ÚRS 20-II	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 5 ručně - výkop v suti	m3	69,0	-	69,0	2 375,55	163 913
3.	138511201	ÚRS 20-II	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl do 500 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6	m3	11,0	-	11,0	2 899,04	31 889
4.	162201203R00	SOD	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	- 32,028	-	- 32,028	228,50	- 7 318
5.	162211321	ÚRS 20-II	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	69,0	-	69,0	114,65	7 911
6.	162211331	ÚRS 20-II	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem do 10 m	m3	11,0	-	11,0	125,35	1 379
7.	162201210R00	SOD	Vodorovné přemístění výkopku nošením příplatek k ceně za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4 - kolečkem	m3	- 32,028	-	- 32,028	202,00	- 6 470
8.	162211329	ÚRS 20-II	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	138,0	-	138,0	105,92	14 616
9.	162211339	ÚRS 20-II	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	22,0	-	22,0	116,62	2 566
10.	162701105R00	SOD	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	- 32,028	-	- 32,028	264,00	- 8 455
11.	162751137	ÚRS 20-II	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	69,0	-	69,0	288,88	19 933
12.	162751157	ÚRS 20-II	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	11,0	-	11,0	327,99	3 608
13.	167101101R00	SOD	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4	m3	- 80,0	-	- 80,0	245,00	- 19 600
14.	167111102	ÚRS 20-II	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ručně	m3	69,0	-	69,0	413,52	28 533
15.	167111103	ÚRS 20-II	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 ručně	m3	11,0	-	11,0	516,62	5 683
16.	58331200	ÚRS 20-II	šterkopísek netříděný zásypový	t	168,0	-	168,0	219,00	36 792
17.	167101101R00	SOD	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4 - zásypový materiál	m3	80,0	-	80,0	245,00	19 600
18.	162201203R00	SOD	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m - zásypový materiál	m3	80,0	-	80,0	228,50	18 280
19.	162201210R00	SOD	Vodorovné přemístění výkopku nošením příplatek k ceně za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4 - kolečkem - zásypový materiál	m3	160,0	-	160,0	202,00	32 320
20.	199000002R00	SOD	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	- 32,028	-	- 32,028	280,00	- 8 968
21.	171201221	ÚRS 20-II	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	186,2	-	186,2	650,00	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 sutí 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 Ing. Dušan Zahrádka Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:36:43 +01'00'	Zhotovitel EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Boscil +2, 295 01 Mnichovo Hradiště Datum a podpis: 25.1.2021
Datum a podpis: TDS Ing. Vladimír Klíma Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:31:32 +01'00'	Projektant  JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917264 / DIČ: CZ25917234 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									467 199
001.: Zemní práce									172 598
1.	113106071	ÚRS 20-II	Rozebrání dlažeb při překozech vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	15,0	–	15,0	132,00	1 980
2.	113107012	ÚRS 20-II	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm při překozech ručně	m2	15,0	–	15,0	250,37	3 756
3.	138511201	ÚRS 20-II	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl do 500 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6	m3	21,0	–	21,0	2 899,04	60 880
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 (skládkovné) 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 zásypu 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 neulehlého 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 zásypu za ruční prohození sypaniny sítí	m3	6,48	–	6,48	240,56	1 559
15.	58331200	ÚRS 20-II	šterkopisek netříděný zásypový	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									8 986
18.	979051121	ÚRS 20-II	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překozech inženýrských sítí	m2	15,0	–	15,0	97,37	1 461
19.	566901123	ÚRS 20-II	Vyspravení podkladu po překozech 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 drtě 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

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
008.: Trubní vedení									143 324
21.	VK 01	R	Revizní šachta DN600 výtok DN160, PE poklop	kus	1,0	-	1,0	28 201,00	28 201
22.	VK 02	R	Svařované potrubí PPR DN40	m	2,0	-	2,0	634,00	1 268
23.	VK 03	R	Zpětná klapka 6/4	kus	1,0	-	1,0	812,00	812
24.	VK 04	R	Kulový kohout 6/4	kus	1,0	-	1,0	1 077,00	1 077
25.	VK 05	R	Přečerpávací systém vč. záložního čerpadla	kus	2,0	-	2,0	26 656,00	53 312
26.	VK 06	R	Potrubí PE DN50	m	16,0	-	16,0	569,00	9 104
27.	VK 07	R	Napojení na KG	kus	1,0	-	1,0	1 788,00	1 788
28.	VK 08	R	Revizní šachta DN400/200, PE poklop	kus	1,0	-	1,0	11 584,00	11 584
29.	VK 091	R	Potrubí PVC KG 110 - sousední objekt	m	8,0	-	8,0	403,00	3 224
30.	VK 09	R	Potrubí PVC KG 125	m	18,0	-	18,0	501,00	9 018
31.	VK 10	R	Potrubí PVC KG 150	m	10,0	-	10,0	624,00	6 240
32.	VK 11	R	Lapač střešních splavenin	kus	2,0	-	2,0	899,00	1 798
33.	VK 12	R	Vysazení odbočky 200/200	kus	1,0	-	1,0	11 868,00	11 868
34.	VK 13	R	Napojení na stávající kanalizaci - sousední objekt	kus	1,0	-	1,0	1 220,00	1 220
35.	VK 14	R	Přesun hmot	%	2,0	-	2,0	1 405,14	2 810
0089: Drobné objekty a zařízení									9 816
36.	113231RR00	SOD	D+M betonového žlabu š. 200 mm včetně napojení, na stávající kanalizaci	m	- 3,2	-	- 3,2	1 000,00	- 3 200
37.	935932128	ÚRS 20-II	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení A15 vnitřní š. 200 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	5,2	-	5,2	2 503,03	13 016
0096: Bourací práce									16 388
38.	890111812	ÚRS 20-II	Bourání šachet ze zdiva cihelného ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,729	-	0,729	1 566,75	1 142
39.	871275811	ÚRS 20-II	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN 150	m	12,0	-	12,0	62,72	753
40.	965042221	ÚRS 20-II	Bourání podkladů 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 popínavých rostlin, ořezání stromů - sousední objekt	hod	40,0	-	40,0	350,00	14 000
099.: Přesun hmot									71 142
42.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	45,964	-	45,964	1 547,78	71 142
741.: Elektromontáže									15 700
43.	EL 02	R	Přívod pro čerpadla	Kč	1,0	-	1,0	15 700,00	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	Jedn. cena	Cena
44.	979011111R00	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.	979082111R00	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	10,452	-	10,452	290,00	3 031
46.	979082121R00	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.	979083117R00	SOD	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	10,452	-	10,452	329,00	3 439
48.	979083191R00	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
VN: Vedlejší náklady									13 828
50.	VN	SOD	Vedlejší náklady - procentní sazba vypočtena z pol. 01, 03, 05, 06, 09, 10 části VN rozpočtu k SoD	%	3,05	-	3,05	4 533,71	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 výplňové 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	- 93 089	- 19 549	- 112 638
784.: Malby	1 841	387	2 227
VN: Vedlejší náklady	- 2 310	- 485	- 2 795
Celkem (bez DPH)	- 78 047		
DPH		- 16 390	
Celkem (včetně DPH)		- 94 437	

Objednavatel Ing. Dušan Zahrádka Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:37:23 +01'00' Datum a podpis:	Zhotovitel  EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Gascň 42, 295 01 Mlnchovo Hrdišť
TDS Ing. Vladimír Klíma Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:31:07 +01'00' Datum a podpis:	Projektant   JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917234, DIČ: CZ25917234

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ

ZL_08: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY - ROZPOČET

Poř.	Kód	Pozn.	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_08: ZMĚNA UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY V M.Č. 209									- 78 047
0031: Nosné a výplňové zdivo									2 374
1.	310237281	ÚRS 20-II	Zazdivka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 900 mm - vyvrtané otvory do fasády	kus	2,0	-	2,0	1 187,01	2 374
0034: Příčky									2 450
2.	342272245_1	R_dle ÚRS 2	Vyzdění stěny z perimetrického polystyrenu na tenkovrstvou maltu tl 180 mm	m2	3,6	-	3,6	242,67	874
3.	28376362	ÚRS 20-II	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa lambda=0,034 tl 180mm	m2	3,6	5,00	3,78	417,00	1 576
0061: Úprava povrchů vnitřní									4 729
4.	612401391RT2	SOD	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,0	-	2,0	546,00	1 092
5.	612142001	ÚRS 20-II	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	3,6	-	3,6	205,49	740
6.	612311131	ÚRS 20-II	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	3,6	-	3,6	131,13	472
7.	619995001	ÚRS 20-II	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	14,4	-	14,4	168,40	2 425
0062: Úprava povrchů vnější									1 092
8.	622401391_1	R_dle ÚRS 2	Omítky malých ploch vnějších stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,0	-	2,0	546,00	1 092
0094: Lešení									386
9.	949101112	ÚRS 20-II	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	6,0	-	6,0	64,34	386
099.: Přesun hmot									1 980
10.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	1,28	-	1,28	1 547,78	1 980
741.: Elektromontáže									2 500
11.	741 01	R	Přeložení el. kabelů v m.č. 209	Kč	1,0	-	1,0	2 500,00	2 500
751.: Vzduchotechnika									- 93 089
12.	135	SOD	Provedení průzatů, začištění, jádrové vrtání - SoD - část VZT, pol. č. 232	kus	4,0	-	4,0	6 380,00	25 520
13.	75119990001		Venkovní jednotka VZT	kus	- 1,0	-	- 1,0	585 841,30	- 585 841
14.	75119990001_1		Venkovní jednotka VZT	kus	1,0	-	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 spirálně vinutá 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 spirálně vinutá 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									1 841
21.	784161601R00	SOD	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	3,6	-	3,6	22,80	82
22.	784165512R00	SOD	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , 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									- 2 310
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

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.: Vzduchotechnika	12 760	2 680	15 440
7620: Konstrukce tesařské	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 <p style="text-align: center;">Ing. Dušan Zahrádka</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:38:02 +01'00'</p>	Zhotovitel <p>EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Běschův 42, 295 01 Mníchovo Hradišče</p> <p>Datum a podpis: 25.1.2021</p>
TDS <p style="text-align: center;">Ing. Vladimír Klíma</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Vladimír Klíma Datum: 2021.02.01 16:30:41 +01'00'</p>	Projektant  <p>JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917234 DIČ: CZ25917234</p> <p>Datum a podpis: 10.2.2021</p>

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									131 160
0062: Úprava povrchů vnější									25 522
1.	622311137RV1	SOD	Zateplení fasády, expandovaným polystyrénem, tloušťky 200 mm - zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	- 27,0	-	- 27,0	800,00	- 21 600
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	-	27,0	838,05	22 627
3.	63140409	ÚRS 20-II	deska tepelné izolační minerální plochých střech dvouvrstvá lambda=0,038-0,039 tl 200mm	m2	27,0	5,00	28,35	864,00	24 494
0094: Lešení									701
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	-	10,9	64,34	701
0096: Bourací práce									1 091
5.	763121811	ÚRS 20-II	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	5,67	-	5,67	58,23	330
6.	713130831	ÚRS 20-II	Odstranění tepelné izolace stěn připevněné z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	27,0	-	27,0	28,17	761
099.: Přesun hmot									1 107
7.	998018003	ÚRS 20-II	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,715	-	0,715	1 547,78	1 107
713.: Izolace tepelné									11 666
8.	713131121	ÚRS 20-II	Montáž izolace tepelné stěn přichycením dráty rohoží, pásů, dílců, desek	m2	39,9	-	39,9	73,29	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	5,00	41,895	199,00	8 337
10.	998713103R00	SOD	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,247	-	0,247	1 047,00	258
11.	998713181	ÚRS 20-II	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,247	-	0,247	593,73	146
751.: Vzduchotechnika									12 760
12.	135	SOD	Provedení průzatů, začistění, jádrové vrtání - SoD - část VZT, pol. č. 232	kus	2,0	-	2,0	6 380,00	12 760
7620: Konstrukce tesařské									2 135

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	ÚRS 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	ÚRS 20-II	Montáž doplnění části střešní vazby hranoły nehoblovanými průřezové plochy do 224 cm2	m	2,2	-	2,2	275,38	606
14.	762082120	ÚRS 20-II	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seřiznutím jedním řezem plochy do 160 cm2	kus	1,0	-	1,0	38,85	39
15.	762085111	ÚRS 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, matky	kus	4,0	-	4,0	65,00	260
17.	762085103	ÚRS 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	ÚRS 20-II	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	5,79	-	5,79	20,18	117
7631: Konstrukce montované - sádrokartonové									51 917
20.	763121464_1	R	SDK stěna předsazená tl 300 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 15 bez izolace EI 60	m2	19,95	-	19,95	1 088,39	21 713
21.	763121712	ÚRS 20-II	SDK stěna předsazená zalomení	m	3,5	-	3,5	149,21	522
22.	763121715	ÚRS 20-II	SDK stěna předsazená úprava styku stěny a ostatních konstrukcí separační páskou a akrylátem	m	12,7	-	12,7	49,85	633
23.	763113329_1	dle ÚRS 20-II	SDK příčka tl 300 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 s dvojitou izolací	m2	7,7	-	7,7	1 468,21	11 305
24.	763111714	ÚRS 20-II	SDK příčka zalomení	m	3,5	-	3,5	200,67	702
25.	763111712	ÚRS 20-II	SDK příčka kluzné napojení ke stropu	m	2,6	-	2,6	353,23	918
26.	763111723	ÚRS 20-II	SDK příčka Al úhelník k ochraně rohů	m	3,5	-	3,5	36,52	128
27.	763111718	ÚRS 20-II	SDK příčka úprava styku příčky a ostatních konstrukcí separační páskou a akrylátem (oboustranně)	m	6,1	-	6,1	99,70	608
28.	763164657	ÚRS 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	ÚRS 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	ÚRS 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									16 548
30.	769611114S00	R	Montáž a dodávka dveří plastových, dle popisu výplně otvorů Ud = 1,2 W/m2K	m2	1,379	-	1,379	12 000,00	16 548
784.: Malby									3 832
31.	784161601R00	SOD	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	35,35	-	35,35	22,80	806
32.	784165512R00	SOD	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , 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
VN: Vedlejší náklady									
34.	VN	SOD	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 style="text-align: center;">Ing. Dušan Zahrádka</p> <p>Digitálně podepsal Ing. Dušan Zahrádka Datum: 2021.02.04 10:39:04 +01'00'</p> <p>Datum a podpis:</p>	<p>Zhotovitel</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>EMH stavební CZ s.r.o. Na Rokytce 1032/24, 180 00 Praha 8 IČ: 01972197 DIČ: CZ01972197 Provozovna: Boschův 42, 295 01 Mnichovo Hradiště</p> <p>Datum a podpis: 25.1.2021</p>
<p>TDS</p> <p style="text-align: center;">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 style="text-align: center;"></p> <p> JIKA - CZ s.r.o., Rezidence Šatlava, Dlouhá 101/103, Hr. Králové 50003 IČ: 25917734, DIČ: CZ25917234</p> <p>Datum a podpis: 10.2.2021</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									189 107
0094: Lešení									154 980
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	94 329
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	32 571
3.	944945192R00	SOD	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky	m2	30,0	-	30,0	936,00	28 080
VN: Vedlejší náklady									34 127
4.	11	SOD	Zábory ploch, dle PD	soubor	1,0	-	1,0	29 400,00	29 400
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	4 727