



Dodatek č. 1

Smlouvy o dílo č. DII /35/03/009541/2020 uzavřené dne 17. 7. 2020 (dále jen „Smlouva“), podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 sb., občanského zákoníku v platném znění (dále též jen „občanský zákoník“), mezi následujícími účastníky:

Smluvní strany:

Objednatel: Hlavní město Praha
Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1
IČO, DIČ: 00064581, CZ00064581
Zastoupené: [REDACTED], ředitelem odboru HOM
Kontaktní osoba pro technická jednání: [REDACTED] vedoucí SSN
společnosti **CENTRA a. s.**, [REDACTED].eu
Technický dozor investora: Divize inženýringu CENTRA a s., zastoupená
[REDACTED], e-mail:

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: EUbuilding a.s.
Pištin č.p. 91, 373 46 Pištin
IČO 241 79 876, DIČ CZ24179876
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem, Českých Budějovicích
oddíl B vložka 2392
ID Datové schránky: Sx968yc
jednající: [REDACTED] statutární ředitelka

[REDACTED] e-mail:

zástupce pro technická jednání: [REDACTED]

(dále jen zhotovitel)
(společně také jako „strany“ nebo „smluvní strany“)

v souladu s čl. III odst. 4 a s čl. IV odst. 5 Smlouvy (Wassemannova 1042, Hlubočepy, zateplení objektu vč. opravy lodžii) uzavírají tento dodatek č. 1 k výše uvedené Smlouvě, ve kterém upravují:

- a) **termín dokončení díla o 39 pracovních dnů, tj. 7 kalendářní týden a 4 pracovní dny z důvodu omezení možnosti provádět dílo ze strany objednatele v souladu s postupy potřebnými pro provedení dílčích prací a z důvodu klimatických omezení při provádění díla,**
- b) **celkovou cenu díla, její navýšení o 112.454 Kč bez DPH dle přehledu více a méně prací odsouhlaseného v souladu se Smlouvou technickým a autorským dozorem investora, který tvoří přílohu tohoto dodatku.**

I.

Předmět dodatku

Článek III. odst. 2 Smlouvy se mění a jeho nový text zní takto:

Dokončení díla: **31 kalendářních týdnů a 4 pracovní dny** ode dne předání staveniště zhotoviteli.

Článek IV. odst. 1 Smlouvy se mění a jeho nový text zní takto:

Cena díla je stanovena na základě úplného položkového rozpočtu zhotovitele, který tvoří Přílohu č.3 této smlouvy a je její nedílnou součástí, takto.

cena celkem bez DPH: 10 649 074 Kč, slovy: deset milionů šest set čtyřicet devět tisíc sedmdesát čtyři koruny české;

výše DPH 15 %: 1 597 361,10 Kč, slovy: jeden milion pět set devadesát sedm tisíc tři sta šedesát jedna koruna česká, deset haléřů;

cena celkem včetně DPH: 12 246 435,10 Kč, slovy: dvanáct milionů dvě stě čtyřicet šest tisíc čtyři sta třicet pět korun českých, deset haléřů.

II.

Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změn

III.

1. Tento dodatek je vyhotoven v elektronické podobě a smluvními stranami je podepsán elektronicky.
2. Smluvní strany výslovně prohlašují, že s obsahem a formou tohoto dodatku bezvýhradně souhlasí a že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle, byl uzavřen dobrovolně a bez nátlaku, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
3. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek Smlouvy byl uveden v Centrální evidenci smluv (CFS) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu Smlouvy a jejích dodatcích, číselné označení Smlouvy a jejích dodatků a datum jejich podpisu.

4. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí hl. m. Praha, tj. objednatel.
6. Zhotovitel podpisem tohoto dodatku souhlasí s poskytnutím informací dodatku v rozsahu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
7. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření. Dnem uzavření tohoto dodatku je den označený datem u podpisů smluvních stran. Je-li takto označeno více dní, je dnem uzavření tohoto dodatku den z označených dnů nejpozdější. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv.
8. Plnění předmětu tohoto dodatku v době mezi podpisem a před nabytím účinnosti tohoto dodatku, tedy před zveřejněním v registru smluv, se považuje za plnění podle tohoto dodatku a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí tímto dodatkem a Smlouvou.

Příloha dodatku: Přehled více a méně prací k položkovému rozpočtu zhotovitele ze dne 1.10.2019

Za objednatele:

Digitálně

A black rectangular box containing a white digital signature. The signature is a stylized, cursive script. Above the signature, the word "Digitálně" is written in a pink font.

ředitel HOM

Za zhotovitele:

Digitálně podepsal

A black rectangular box containing a white digital signature. The signature is a stylized, cursive script. Above the signature, the words "Digitálně podepsal" are written in a pink font.

statutární ředitelka

Přehled vícepráce a méněpráce

počet mě cena mě cena celkem

Stavební úpravy bytového domu Wassermannova 1042, Praha 5

Rekapitulace

2.1	Úprava hydroizolace		14 503
2.2	Přípravné a sanační práce		-170 191
2.3	Úprava lodžii		20 908
2.4	Zateplení obvodového pláště		239 680
2.4.1	Přípravné práce	4 489	
2.4.2	Obecné zásady + příprava podkladu + doplňky	5 487	
2.4.3	Zateplení ETICS	258 124	
2.4.4	Zateplení ostění a nadpraží	-28 420	
2.4.5	Povrchové úpravy	0	
2.5	Zateplení střechy		53 961
2.5.1	Přípravné práce	-672	
713	Izolace tepelné	13 218	
712a	Povlakové krytiny	43 750	
721	Vnitřní kanalizace	0	
762	Konstrukce tesařské	-2 335	
2.6	Výplně otvorů - neobsazeno		0
2.7	Klempířské prvky		16 928
2.8	Zámečnické výrobky		8 000
2.9	Hromosvod		
2.10	Elektroinstalace		-68 775
2.11	Vzduchotechnika		0
2.12	Dokončovací práce		-2 560
2.13	Doplňky dodavatele		0

Celkem základní cena 112 454

Náklady umístění stavby (NÚS)

Zařízení staveniště	%	0
Kompletační činnost včetně úklidu staveniště		0

Celkem bez DPH 112 454

DPH stavby	15%	16 868
DPH stavby	21%	

Celkem vč. DPH 129 322

Rozpis jednotlivých změn

2.1	Úprava hydroizolace				
	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávkách, předpoklad bude ověřeno při provádění (uvést jednotkovou cenu)	m3	1,0	3 000,0 Kč	3 000,0 Kč
16	BD1 Dodávka nové betonové dlažby pro okapový chodník 500/500/50, odhad 50% z původní dlažby (zbytek použito z původní dlažby)	m2	28,3	400,0 Kč	11 300,0 Kč
19	Přesun hmot stanovený procentní sazbou	%	11300,0	1,8%	203,4 Kč
	Celkem				14 503,4 Kč
2.2	Přípravné a sanační práce				
22	Montáž a demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m do výšky 24m vč. dopravy (pracovní výška)	m2	8,9	85,0 Kč	756,5 Kč
23	Cena za každý den použití lešení, předpoklad 90 dní, v případě jiného počtu zhotovitel uvede plánovaný počet dní	m2	799,2	1,4 Kč	1 118,9 Kč
26	Montáž a demontáž ochranné sítě z umělých vláken vč. dopravy	m2	8,9	15,0 Kč	133,5 Kč
27	Cena za každý den použití sítě, předpoklad 90 dní, v případě jiného počtu zhotovitel uvede plánovaný počet dní	m2	799,2	0,1 Kč	79,9 Kč
30	Poplatek za zábor pro zařízení staveniště a staveništní dopravu	kpl	-1,0	100 000,0 Kč	-100 000,0 Kč

			počet m ²	cena m ²	cena celkem	
31		Poplatek za zábor pro lešení (v jed. ceně započteny poplatky správce pozemků a majitele pozemků). Poplatek je kalkulován pro odhadovaný počet - 120 dnů v šíři 1,0 m. V případě jiného počtu dní je nutné upravit cenu a do poznámky uvést pro jaký počet dní jsou zábery kalkulovány)	m2	15096	-5,0 Kč	-75 480,0 Kč
33		Demontáž zasklení lodžii s označením DZ a ZA	ks	-1,0	800,0 Kč	-800,0 Kč
36		Demontáž satelitů, antén a jiných prvků na lodžích. Předpokládá se demontáž v režii nájemníka, pokud nebude provedeno zhotovitel pouze uvede jedn. cenu	ks	2,0	2 000,0 Kč	4 000,0 Kč
		Celkem				-170 191,2 Kč
	2.3	Úprava lodžii				
64	KDI1, KDI2, PUG	Penetrační nátěr na očištěný povrch dle zvoleného typu potěru	m2	-7,1	25,0 Kč	-177,5 Kč
65		Balkonový potěr 10-25 mm, (spád 2%) vč. oddílování od obvodových stěn	m2	-7,1	180,0 Kč	-1 278,0 Kč
66	KDI1, KDI2	Těsnící stěrka ve dvou vrstvách (2 vrstvy zohledněny v jednotkové ceně) s vloženou armovací tkaninou	m2	-7,1	350,0 Kč	-2 485,0 Kč
69		Elastická tkanina vyztužená páska ve styku se soklem a okapničkou šířky 100 mm	m	453,4	90,0 Kč	40 806,0 Kč
70	KDI1, KDI2, SOK1	Montáž dlažby a soklu do lepícího tmele vč. flexibilního lepícího tmele	m2	-7,0	450,0 Kč	-3 150,0 Kč
71	KDI1, KDI2	Dodávka mrazuvzdorné protiskluzné dlažby 300/300/9 mm, povrch S, prořez 10% (dlažba) včetně spárování	m2	-7,7	280,0 Kč	-2 156,0 Kč
73		Vytmelení PU tmelem vč. osazení podkladního separačního provazce (sokl- dlažba) vč. dodávky materiálu	m	-376,0	27,0 Kč	-10 152,0 Kč
81		Zpětná montáž vč. kotvení a povrchové úpravy (bílý nátěr)pouze za podmínky uvedné v PD nebo nutné dohodnout z nájemníkem záměnu za zamykací zasklení Z05 lodžie	ks	-1,0	500,0 Kč	-500,0 Kč
		Celkem				20 907,5 Kč
	2.4	Zateplení obvodového pláště				
	2.4.1	Přípravné práce				
95		Omytí venkovních ploch vodou se saponátem (celkově zateplované a nezateplované vnější povrchy) složitost 3 - 5	m2	249,4	18,0 Kč	4 489,2 Kč
		Celkem				4 489,2 Kč
	2.4.2	Obecné zásady + příprava podkladu + doplňky				
102		Penetrace povrchu	m2	249,4	22,0 Kč	5 486,8 Kč
		Celkem				5 486,8 Kč
	2.4.3	Zateplení ETICS				
110	OP1	Zateplovací systém s izolací minerál. vlna s podélnými vlákny (MW) tl. 140 mm	m2	262,1	1 045,0 Kč	273 940,5 Kč
111	OP2	Zateplovací systém s izolací minerál. vlna s podélnými vlákny (MW) tl. 80 mm	m2	-92,3	988,0 Kč	-91 179,6 Kč
112	OP3	Zateplovací systém s izolací minerál. vlna s podélnými vlákny (MW) tl. 120 mm	m2	41,4	1 022,0 Kč	42 265,8 Kč
117	OP7	Montáž vyztužné sítě (perlinky) do stěrky, včetně vyztužné sítě a stěrkového tmele	m2	-13,2	180,0 Kč	-2 376,0 Kč
117a	OP10	Montáž vyztužné sítě (perlinky) do stěrky, včetně vyztužné sítě a stěrkového tmele - Špalety	m2	198,2	180,0 Kč	35 667,0 Kč
118	OP8	Zateplovací systém s izolací minerál. vlna s podélnými vlákny (MW) tl. 140 mm	m2	-6,7	1 045,0 Kč	-6 989,0 Kč
119	OP9	Zateplovací systém s izolací minerál. vlna s podélnými vlákny (MW) tl. 120 mm	m2	-3,3	1 022,0 Kč	-3 372,6 Kč
121	OP13	Zateplovací systém s izolací minerál. vlna s kolmými vlákny (MW) tl. 80 mm	m2	6,1	1 022,0 Kč	6 234,2 Kč
122		Přesun hmot stanovený procentní sazbou	%	218523	1,8%	3 933,4 Kč
		Celkem				258 124
	2.4.4	Zateplení ostění a nadpraží				
123	OP10	Zateplovací systém s izolací z fenolické pěny tl. 30 mm (20-40 mm) se stěrkou s armovací tkaninou	m2	61,3	633,0 Kč	38 802,9 Kč
126	OP11	Zateplovací systém s izolací minerál. vlna s podélnými vlákny (MW) tl. 60 mm (50-60 mm) se stěrkou a armovací tkaninou	m2	-71,3	935,0 Kč	-66 665,5 Kč
129		Přesun hmot stanovený procentní sazbou	%	-27862,6	2,0%	-557,3 Kč
		Celkem				-28 420
	2.5	Zateplení střechy				
	2.5.1	Přípravné práce				
150		Provedení ŽB věnce komory tl. 80mm š.80mm, beton C20/25 s vloženou vyztuží po obvodě 1xE6 dl. 3,0m/1komoru vč. bednění	m3	-0,1	5 600,0 Kč	-672,0 Kč
		Celkem				-672

			počet m ²	cena m ²	cena celkem	
Zateplení střešního pláště						
713 Izolace tepelné						
163	M	Tepelná izolace střech na sucho - pokládka vodorovně izolace v jedné vrstvě, materiál uveden ve specifikaci	m2	-44,3	80,0 Kč	-3 544,0 Kč
168	D	Tepelné izolace – EPS 100 tl. 100 mm, (prořez započten v jednotkové ceně)	m2	-44,3	160,0 Kč	-7 088,0 Kč
169	D	Tepelné izolace – EPS 100 tl. 80 mm, (prořez započten v jednotkové ceně)	m2	-421,8	151,0 Kč	-63 691,8 Kč
169a	nová	Tepelné izolace – EPS 100 tl. 120 mm, (prořez započten v jednotkové ceně)	m2	391,8	192,0 Kč	75 216,0 Kč
171		Tepelné izolace –XPS tl. 50 mm - vodorovná plocha atiky, (prořez započten v jednotkové ceně)	m2	-14,66	140,0 Kč	-2 052,4 Kč
171		Tepelné izolace –XPS tl. 160 mm - vodorovná plocha atiky, (prořez započten v jednotkové ceně)	m2	-5,34	422,0 Kč	-2 253,5 Kč
171a	nová	Tepelné izolace –XPS tl. 200 mm - vodorovná plocha atiky, (prořez započten v jednotkové ceně)	m2	29,7	560,0 Kč	16 632,0 Kč
Celkem					13 218	
712a Povlakové krytiny						
178	D	Předpokládaný počet kotev, množství může být upraveno dle výsledků výtažných zkoušek	ks	-1990	35,0 Kč	-69 650,0 Kč
178a	nová	Předpokládaný počet kotev, množství může být upraveno dle výsledků výtažných zkoušek (tl. EPS 200 mm)	ks	2700	42,0 Kč	113 400,0 Kč
Celkem					43 750	
762 Konstrukce tesarské						
186	M+D	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 22 mm vč. prořezu 10% na atiku	m2	1,65	420,0 Kč	693,0 Kč
187	M	Osazení dřevěných hranolů 70/100 vč. impregnace a kotevního materiálu	m	-13,4	160,0 Kč	-2 144,0 Kč
188	D	Dřevěné hranoly 70/100 mm vč. prořezu 10%	m	-14,7	60,0 Kč	-884,4 Kč
Celkem					-2 335	
2.7 Klempířské prvky						
200	K07	Krycí plech u suchovodu, r.š. 470mm, lakovaný Al tl. 0,8 mm vč. klempířského zapravení a kotvení	m	-3,0	900,0 Kč	-2 700,0 Kč
211	K15	Dodávka a montáž vnějších okapniček podlahy lodžie s přesahem 30 mm, r.š. 170mm, lakovaný Al tl. 1,5 mm vč. klempířského zapravení a kotvení, dodávka a montáž	m	70,1	280,0 Kč	19 628,0 Kč
Celkem					16 928	
2.8 Zámečnické výrobky						
225	Z05	Nové zasklení lodžie - systémové bezrámové s bezpečnostním sklem dle specifikace v PD, včetně lodžii v 1NP	ks	-1,0	22 000,0 Kč	-22 000,0 Kč
225a	Z05	Nová míř v prvním patře dle cenové nabídky	ks	1,0	30 000,0 Kč	30 000,0 Kč
Celkem					8 000	
2.9 Hromosvod						
2.10 Elektroinstalace						
233		podrobně specifikována na samostatném listu				
Celkem					-68 775	
2.12 Dokončovací práce						
244		Posekání trávníku před předáním, vč odvozu a likvidace posekané trávy	m2	-102,4	25,0 Kč	-2 560,0 Kč
Celkem					-2 560	

ROZPOČET

BD Wassermannova 1042/9, Praha 5 - Hlubočepy

	Průložka	Montáž		počet	montáž	celkem
1	210220101	AlMgSi prům 8 mm	m	0	170,00	0,00
2	210220401	štítek k označení svodu	ks	0	5,00	0,00
3	210220372	ochranný úhelník vč. držáků	ks	0	120,00	0,00
4	210220301	svorka okapová SO	ks	0	30,00	0,00
5	210220301	svorka zkušební SZ	ks	0	30,00	0,00
6	210220302	svorka SJ01	ks	0	30,00	0,00
7	210220301	svorka SS	ks	0	30,00	0,00
8	210220302	svorka SP1	ks	0	30,00	0,00
9	210220454	propoj s kovovou konstrukcí	ks	0	50,00	0,00
10	210220431	lvanování prvku	ks	0	50,00	0,00
11	210220302	svorka SK	ks	0	30,00	0,00
12	R	montáž jímací sestavy u antény	kpl	0	500,00	0,00
13	210220231	montáž jímací tyče	ks	0	500,00	0,00
14	R	montáž podstavce PB9	ks	0	200,00	0,00
15	R	vrtání otvoru prům 12	ks	0	5,00	0,00
16	R	montáž přívodních kabelů a trubek PVC k ventilátorům	m	0	35,00	0,00
17	R	montáž koaxiálních kabelů a trubek k anténě	m	50	35,00	1 750,00
18	210290813	zapojení ventilátoru	ks	0	500,00	0,00
19	210010002	trubka PVC 16 u vstupu do domu	m	14	40,00	560,00
20	210810067	svítilna s věstavným čidlem pohybu LED IP44, 12W	ks	0	500,00	0,00
21	210810045	kabel NHXMH J 3x1,5 (vstupy do domu)	m	7	50,00	350,00
22	210010322	krabice KP 68 s víčkem	ks	2	60,00	120,00
23	R	instalační krabice pro panel 1148 (zvl. tablo)	ks	5	2 500,00	12 500,00

montáž celkem

-15 280,00

	Materiál		počet	cena	celkem
1	AlMgSi prům 8 mm	kg	0	66,00	0,00
2	jímací tyč d 1m Al	ks	0	1 200,00	0,00
3	podstavec PB9	ks	0	350,00	0,00
4	štítek k označení svodu	ks	0	8,00	0,00
5	ochranný úhelník	ks	0	680,00	0,00
6	držák ochranného úhelníku DuZ prodloužený	ks	0	80,00	0,00
7	svorka okapová SO	ks	0	45,00	0,00
8	svorka zkušební SZ	ks	0	45,00	0,00
9	svorka SJ01	ks	0	42,00	0,00
10	svorka SS	ks	0	35,00	0,00
11	svorka SP1	ks	0	45,00	0,00
12	svorka Sk	ks	0	41,00	0,00
13	podpěra PV21	ks	0	60,00	0,00
14	podpěra PV17 prodloužená	ks	0	48,00	0,00
15	hmuždinka prům.12	ks	0	12,00	0,00
16	krylka DEHN	ks	0	5,00	0,00
17	sestava k anténě jímací tyč d.6m	ks	-1	3 000,00	-3 000,00
18	stojan SJ	ks	0	1 500,00	0,00
19	betonový podstavec PB19	ks	0	1 200,00	0,00
20	podložka gumová PB19	ks	0	600,00	0,00
21	ohýmačka jímací tyče OJ	ks	0	50,00	0,00
22	ořnice lanová 3 mm	ks	0	100,00	0,00
23	lanová svorka LS5	ks	0	50,00	0,00

24		nerezové lanko prům. 3 mm	m	-12	80,00	-960,00
25		napínací šroub NS6	ks	-3	120,00	-360,00
26		trubka PVC 16	m	-160	40,00	-6 400,00
27		koaxiální kabel	m	-50	15,00	-750,00
28	doplnění RS	stykač S20-20, 230V	ks	-10	155,00	-1 550,00
29	odsávání	jistič C10/1	ks	-10	350,00	-3 500,00
30		jistič B2/1	ks	-1	255,00	-255,00
31		relé CRM4	ks	-10	500,00	-5 000,00
32		proudový chránič 25/4/0,03	ks	-1	800,00	-800,00
33		pomocný materiál (vodiče,svorky...)	kpl	-1	500,00	-500,00
34	vstupy	hmoždinka do polystyrénu	ks	-3	80,00	-240,00
35		světlo s vestavěným čidlem pohybu LED, IP44, 12W	ks	-1	1 200,00	-1 200,00
36		trubka PVC 16	m	-10	40,00	-400,00
37		krabice KR 68 s víčkem	ks	-3	60,00	-180,00
38		instalační krabice pro panel 1148 (zv.tablo)	ks	-5	800,00	-4 000,00
39		kabel NHXMH-J 3x1,5	m	-12	150,00	-1 800,00

Materiál celkem **-30 895,00**

				počet	cena	celkem
1		revize hromosvodu	ks	0	6 000,00	0,00
2		pomocný nespecifikovaný materiál	kpl	0	2 000,00	0,00
3		práce neoceněné položkami ceníku	kpl	0	500,00	0,00
4		dokumentace skutečného provedení (2 vyhotovení)	hod	0	600,00	0,00
5		měření zemního odporu	hod	0	200,00	0,00
6		demontáž přívodních kabelů k ventilátorům a spol. antény	hod	-4	400,00	-1 600,00
7		přepojení rozv. RS v 12.NP	kpl	-1	2 000,00	-2 000,00
8		přepojení rozv. STA	kpl	-1	5 000,00	-5 000,00
9		demontáž, opětovná montáž krytů rozvaděče	hod	-8	500,00	-4 000,00
10		Uložení požárních prostupů ve stěnách a stropech		0	0,00	
11		vč.proti požární pěny	kpl	-1	10 000,00	-10 000,00
12		přesun hmot, doprava	kpl	0	5 000,00	0,00
		HZS celkem				-22 600,00

Dodatky zhotovitele

zde uvést případně další položky, které jsou dle zhotovitele nutné k provedení díla

1
2

Celkem **0** **0,00**

Celkové rozpočtové náklady elektroinstalace bez DPH **-68 775,00**
DPH 21% **-14 442,75**
Cena vč. DPH **-83 217,75**

Poznámky pro zhotovitele

Uvedené technické parametry jsou pro zhotovitele závazné. Zhotovitel je

Jednotkové ceny by měly obsahovat:

- náklady na opatření k zajištění bezpečnosti práce
- všechny potřebné pomocné dodávky a práce pro upevnění, zabezpečení funkčnosti a finální pohledové úpravy, které jsou běžně součástí dodávaného výrobku nebo systému nebo jsou předepsány projektem a nejsou výslovně uvedeny jako samostatné položky ;

- náklady na požadované záruky, pojištění a ostatní finanční náklady.
- náklady na prořez a ztrátne zabudovaného materiálu

Některé výměry v této specifikaci jsou orientační (převážně jsou uvažovány na horní hranici možných dodávek a prací); je žádoucí, aby fakturovány byly pouze Nedílnou součástí tohoto výkazu je i projektová dokumentace. Pokud dle názoru Pokud nejsou výměry uvedeny ve vzorci u jednotlivých buněk, byly změněny z