

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO Č. E639-S-1729/2023

uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

Objednatel: Správa železnic, státní organizace

se sídlem: Praha 1 - Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

IČO: 709 94 234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka A 48384

zastoupena: Ing. Liborem Tkáčem, MBA, ředitelem Oblastního ředitelství Brno

Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace

Oblastní ředitelství Brno

Kounicova 688/26, 611 43 Brno

Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě:

epodatelnaorbno@spravazeleznic.cz

Adresa pro doručování daňových dokladů v elektronické podobě:

ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz

nebo datovou zprávu na identifikátor schránky: **uccchjm**

Korespondenční adresa pro doručování daňových dokladů:

Správa železnic, státní organizace

Centrální finanční účtárna Čechy

Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice

(dále jen „**Objednatel**“)

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

se sídlem: Vídeňská 298/135, Přízřenice, 619 00 Brno

IČO: 292 44 960 , DIČ: CZ 292 44 960

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp. zn. C 68071

bank. spojení: xxx.; č. účtu: xxx

zastoupena: Janem Rezkem, jednatelem společnosti

(dále jen „**Zhotovitel**“)

Smlouva o dílo byla uzavřena na základě výsledků výběrového řízení veřejné zakázky s názvem „**VB Jaroměřice nad Rokytnou – oprava bytové jednotky**“ (dále jen „veřejná zakázka“). Jednotlivá ustanovení této smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky.

Výše uvedené smluvní strany se dohodly na následujícím dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo (č. E639-S-1729/2023 u Objednatele) ze dne 26. 4. 2023 (dále jen „smlouva o dílo“).

Článek 3 **Předmět, cena a harmonogram postupu prací smlouvy** se doplňuje o odst. 3.11 tohoto znění:

3.11 Předmět smlouvy o dílo se doplňuje o další provedení nezbytně nutných prací (dále také vícepráce) a dále se vypouští neprovedené práce (dále také méněpráce), které jsou specifikovány v položkových rozpočtech, jež jsou nedílnou součástí této smlouvy o dílo a tvoří přílohu č. 1.

V článku 3 **Předmět, cena a harmonogram postupu prací smlouvy se** odst. 3.3 nahrazuje novým textem, který zní:

3.3. Cena za zhotovení díla je stanovena dohodou jako nejvýše přípustná a činí:

Cena díla dle smlouvy o dílo ze dne 26. 4. 2023 bez DPH	1 288 324,03 Kč
Cena víceprací dle dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo bez DPH	90 797,65 Kč
Cena méněprací dle dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo bez DPH	-279 035,22 Kč
Cena celkem bez DPH	1 100 086,46Kč
<hr/>	
DPH 15 %	165 012,97 Kč
Cena celkem vč. DPH 15%	1 265 099,43 Kč

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají v platnosti v plném znění.

Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo je vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.

Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet

Příloha č. 2: Změnový list

Za Objednatele 17.10.2023

Za Zhotovitele 20.10.2023

Ing. Libor Tkáč, MBA
ředitel Oblastního ředitelství Brno
Správa železnic, státní organizace

Jan Rezek
jednatel společnosti
SEŽEV facility s.r.o.

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: méněpráce
Stavba: VB Jaroměřice nad Rokýtnou - oprava bytové jednotky
Místo: Jaroměřice nad Rokýtnou
Zadavatel:
Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Datum: 28.09.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Méněpráce **Změnový list č. 1** Cena bez DPH [CZK] **279 035,22** Cena s DPH [CZK] **320 890,50**

3	K	725241112	Sprchové vaničky akrylátové čtvercové 900x900 mm	soubor	1,000	6 930,00	6 930,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	725244153	Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do niky podrámové skleněné tl. 6 mm dveře otvřívavé dvoukřídlové, na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	16 700,00	16 700,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	725244203	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové ke stěně bezdveřové, pevná stěna sklo tl. 6 mm, na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	7 290,00	7 290,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	713411143	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými samolepicí hliníkovou páskou potrubí třivrstvá	m2	7,000	484,00	3 388,00	CS ÚRS 2023 01
6	M	63151674	rohož izolací z minerální vlny larcelová s Al fólií 50-60kg/m3 tl 100mm	m2	3,297	583,00	1 922,15	CS ÚRS 2023 01
7	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,029	1 100,00	31,90	CS ÚRS 2023 01
8	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,029	680,00	19,72	CS ÚRS 2023 01
57	K	725539204	Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 80 do 125 l	soubor	1,000	4 460,00	4 460,00	CS ÚRS 2023 01
134	M	42981097	trouba spirální vlnutá Pz D 125mm, l=3000mm	m	9,000	263,00	2 367,00	CS ÚRS 2023 01
135	M	42981936	kus kondenzační Pz D 125mm	kus	2,000	407,00	814,00	CS ÚRS 2023 01
139	M	R1040116838	Stropní radiální ventilátor se zabudovanou zpětnou klapkou 50m3/h při 150Pa, s doběhem	kus	1,000	4 560,00	4 560,00	
140	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirální vlnutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	9,000	848,00	7 632,00	CS ÚRS 2023 01
141	K	751514762	Montáž prolištěškové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	310,00	620,00	CS ÚRS 2023 01
142	K	751581356	Protipožární ochrana vzduchotechnického potrubí proslup kruhového potrubí stropem, průměru potrubí přes 100 do 200 mm	kus	2,000	670,00	1 340,00	CS ÚRS 2023 01
143	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,050	4 450,00	222,50	CS ÚRS 2023 01
144	K	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,050	708,00	35,40	CS ÚRS 2023 01
149	M	R640012	Plastové okno s rámem 72mmx81mm 7kom. a křídlem 78mm 7kom., těsnění černé, klika, mikroventilace Blížší specifikace ve výpisu výplní otvorů černý meziskelní teplý rámeček, Ug=0,5W/m2K, 3 těsnění, 1400x800mm Uw=0,8W/(m2.K) - v referenčním rozměru	kus	1,000	9 560,00	9 560,00	
156	M	R55766006	Vnitřní posuvné dveřní křídlo, pravé, 700x2000mm, bez obložkové zárubně s dorazovým hranolem	kus	1,000	14 590,00	14 590,00	
1	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružic, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	92,650	311,00	28 814,15	CS ÚRS 2023 01
2	K	611321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	92,650	208,00	19 271,20	CS ÚRS 2023 01
40	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	6,000	124,00	744,00	CS ÚRS 2023 01
41	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	6,993	133,00	930,07	CS ÚRS 2023 01
42	K	711742567	Provedení detailů pásy přitavením dilatačních spár-uzávěr zesílením rš 1000 mm NAIP, svislých S	m	12,110	157,00	1 901,27	CS ÚRS 2023 01
43	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	13,321	133,00	1 771,69	CS ÚRS 2023 01
44	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,105	1 190,00	124,95	CS ÚRS 2023 01
45	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,105	637,00	66,89	CS ÚRS 2023 01
46	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	55,100	74,70	4 115,97	CS ÚRS 2023 01
47	M	63482224	deska tepelné izolační z pěnového skla s kaširovanou fólií se skelným vláknem podlahová λ=0,045-0,048 tl 40mm	m2	115,710	838,00	96 964,98	CS ÚRS 2023 01
48	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,631	1 100,00	694,10	CS ÚRS 2023 01
49	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,631	680,00	429,08	CS ÚRS 2023 01
76	K	762811510	Záklip stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hrubých zapuštěného na sraz spáry zakryté lepenkovými pásy nebo listami	m2	27,550	173,00	4 766,15	CS ÚRS 2023 01
77	M	60511120	řezivo stavební prkna prismovaná středová tl 25(32)mm dl 2-5m	m3	0,882	8 350,00	7 364,70	CS ÚRS 2023 01
80	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,134	10 600,00	1 420,40	CS ÚRS 2023 01
82	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,880	736,00	647,68	CS ÚRS 2023 01
92	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdva, výšky do 1,5 m	m2	1,120	799,00	894,88	CS ÚRS 2023 01
93	M	R640012	Plastové okno s rámem 72mmx81mm 7kom. a křídlem 78mm 7kom., těsnění černé, klika, mikroventilace Blížší specifikace ve výpisu výplní otvorů černý meziskelní teplý rámeček, Ug=0,5W/m2K, 3 těsnění, 1400x800mm Uw=0,8W/(m2.K) - v referenčním rozměru	kus	1,000	19 650,00	19 650,00	
94	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,031	1 010,00	31,31	CS ÚRS 2023 01
95	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,031	680,00	21,08	CS ÚRS 2023 01
106	K	HZS2142	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí pokrývač odborný	hod	12,000	494,00	5 928,00	CS ÚRS 2023 01

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadání může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snižená	Snižená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sniž. přenesená	Snižená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

REKAPITULACE STAVBY

Kód: viceprace
Stavba: oprava

KSO:
Místo: Jaroměřice

CC-CZ:
Datum: 28. 9. 2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SEŽEV facility s.r.o.

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	90 797,65
--------------	-----------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	0,00	0,00
	15,00%	90 797,65	13 619,65

Cena s DPH	v	CZK	104 417,30
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: viceprace

Stavba: VB Jaroměřice nad Rokytnou - oprava bytové jednotky

Místo: Jaroměřice nad Rokytnou

Datum: 28. 9. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		90 797,65	104 417,30
viceprace	Změnový list_1	90 797,65	104 417,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

oprava byt

Objekt:

viceprace - Změnový list_1

KSO:

Místo: Jaroměřice

CC-CZ:

Datum: 28. 9. 2023

Zadavatel:

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

IC:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			90 797,65
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	90 797,65	15,00%	13 619,65

Cena s DPH	v CZK	104 417,30
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

oprava byt [REDAKCE]

Objekt:

viceprace - Změnový list_1

Místo:

Jaroměřice

Datum:

28. 9. 2023

Zadavatel:

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

90 797,65

HSV - Práce a dodávky HSV	11 792,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	722,36
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10 559,41
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	172,40
997 - Přesun sutě	5,71
998 - Přesun hmot	332,62
PSV - Práce a dodávky PSV	79 005,15
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	12 059,42
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 724,44
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	7 534,61
763 - Konstrukce suché výstavby	5 394,75
766 - Konstrukce truhlářské	23 005,39
777 - Podlahy lité	3 468,11
783 - Dokončovací práce - nátěry	10 109,52
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 708,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VB Jaroměřice nad Rokytinou - oprava bytové jednotky

Objekt:

viceprace - Změnový list_1

Místo: Jaroměřice nad Rokytinou

Datum: 28. 9. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

90 797,65

D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 792,50	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				722,36	
1	K	310217851	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy do 0,25 m2 , ve zdi tl. do 450 mm	kus	1,000	722,36	722,36	
	PP		Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy do 0,25 m2 , ve zdi tl. do 450 mm					
	VV		"digestoř" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				10 559,41	
3	K	622212061	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m	8,750	329,63	2 884,26	
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek přes 40 do 80 mm					
	VV		"zapravení špalet" 1,75*5		8,750			
	VV		Součet		8,750			
4	M	28376417	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 50mm	m2	9,625	196,00	1 886,50	
	PP		deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 50mm					
	VV		8,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		9,625			
	VV		Součet		9,625			
5	K	632451101	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 2 do 5 mm	m2	17,500	330,78	5 788,65	
	PP		Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 2 do 5 mm					
	VV		"stávající podlaha" 17,5		17,500			
	VV		Součet		17,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				172,40	
6	K	971035241	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm	kus	1,000	172,40	172,40	
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm					
	VV		"digestoř" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	997		Přesun sutě				5,71	
37	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,008	288,06	2,30	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
38	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,008	12,55	0,10	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
39	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,008	413,40	3,31	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
D	998		Přesun hmot				332,62	
7	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,896	371,23	332,62	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				79 005,15	
D	725		Zdravotechnika - zařízení předměty				12 059,42	
8	K	725241901	Sprchové vaničky montáž sprchových vaniček	soubor	1,000	2 339,43	2 339,43	
	PP		Sprchové vaničky montáž sprchových vaniček					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	M	55161621	uzávěrka zápachová pro vany sprchových koutů samočistící DN 40/50 s otvorem 90mm	kus	1,000	1 190,00	1 190,00	
	PP		uzávěrka zápachová pro vany sprchových koutů samočistící DN 40/50 s otvorem 90mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	725244102	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 800 mm	soubor	1,000	8 510,00	8 510,00	
	PP		Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové, na vaničku šířky 800 mm					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
41	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,024	833,00	19,99	
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				2 724,44	
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	6,000	453,88	2 723,28	
	PP		Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK					
	WV		Výměna stávajících					
	WV		6		6,000			
	WV		Součet		6,000			
34	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,001	1 160,99	1,16	
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				7 534,61	
15	K	735151173	Otopná tělesa panelová jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přidavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 362 W	kus	1,000	1 787,06	1 787,06	
	PP		Otopná tělesa panelová jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přidavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 362 W					
	WV		"radiátor WC" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
16	K	735164261	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 595 mm	kus	1,000	5 699,44	5 699,44	
	PP		Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 595 mm					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
35	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,035	1 374,61	48,11	
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				5 394,75	
17	K	763131411	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	5,950	892,07	5 307,82	
	PP		Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace					
	WV		"chodba" 1,7*3,5		5,950			
	WV		Součet		5,950			
40	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,073	1 190,87	86,93	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	766	Konstrukce truhlářské				23 005,39	
19	K	766622212	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu pevných do zdiva	kus	2,000	702,49	1 404,98	
	PP		Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu pevných do zdiva					
	WV		"nová okna"2		2,000			
	WV		Součet		2,000			
20	M	61140041r001	okno plastové s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2	m2	2,000	3 740,00	7 480,00	
	PP		okno plastové s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2					
48	K	766660351	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pojezdu na stěnu výšky do 2,5 m jednokřídlových, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000	1 130,00	1 130,00	
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pojezdu na stěnu výšky do 2,5 m jednokřídlových, průchozí šířky do 800 mm					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
49	M	55341351	dveře jednokřídle Al prosklené protipožární EI90 C DP1 900x2100mm	kus	1,000	4 300,00	4 300,00	
	PP		dveře jednokřídle Al prosklené protipožární EI90 C DP1 900x2100mm					
24	K	766660748	Montáž dveřních doplňků kování k posuvným dveřím - mušle	kus	1,000	54,31	54,31	
	PP		Montáž dveřních doplňků kování k posuvným dveřím - mušle					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
25	M	54914137	kování k posuvným dveřím mušle	kus	1,000	695,00	695,00	
	PP		kování k posuvným dveřím mušle					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	1,000	1 550,00	1 550,00	
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
47	M	61182311	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 460-500mm rozměru 600-1100/1970mm	kus	1,000	6 200,00	6 200,00	
	PP		zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 460-500mm rozměru 600-1100/1970mm					
42	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,182	1 050,00	191,10	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	777	Podlahy lité				3 468,11	
27	K	777131111	Penetrační nátěr podlahy epoxidový předem plněný pískem	m2	17,500	197,78	3 461,15	
	PP		Penetrační nátěr podlahy epoxidový předem plněný pískem					
	VV		"stávající podlaha" 17,5		17,500			
	VV		Součet		17,500			
36	K	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	t	0,010	696,13	6,96	
	PP		Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				10 109,52	
28	K	783601401	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub očištění ometením	m2	28,560	8,82	251,90	
	PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub očištění ometením					
	VV		"stávající otopná tělesa - 2ks" 0,6*0,2*2*119		28,560			
	VV		Součet		28,560			
29	K	783627107	Krycí nátěr (email) otopných těles žebrových trub dvojnásobný akrylátový	m2	28,560	267,87	7 650,37	
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles žebrových trub dvojnásobný akrylátový					
	VV		"stávající otopná tělesa - 2ks" 0,6*0,2*2*119		28,560			
	VV		Součet		28,560			
30	K	783627612	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný akrylátový tepelně odolný	m	45,000	49,05	2 207,25	
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný akrylátový tepelně odolný					
	VV		"stávající otopné rozvody" 45		45,000			
	VV		Součet		45,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				14 708,91	
31	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	16,000	15,04	240,64	
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80					
	VV		"plochy mimo nátěr radiátorů" 16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
32	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	16,800	0,83	13,94	
	PP		folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m					
	VV		16		16,800			
	VV		Součet		16,800			
	VV		16*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		16,800			
	VV		Součet		16,800			
33	K	784211001	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra jednonásobné, tónované za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	351,089	41,17	14 454,33	
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra jednonásobné, tónované za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		1,48+1,55+4,45+12,95+7,12+20,81+22,31+21,98"byt 2.05 až 2.12"		92,650			
	VV		(3,3*2+3,75*2)*3,05-0,9*2-1,29*1,5*2.08"		39,270			
	VV		(3,75*2+1,96*2)*3,05-3*0,9*2+0,7*2*2.09"		30,831			
	VV		(5,37*2+3,85*2)*3,05-2,42*1,5-2*0,9*2*2.10"		49,012			
	VV		(4,46*2+4,95*2)*3,05-0,9*2-1,29*1,5*2.11"		53,666			
	VV		(4,3*2+4,95*2)*3,05-0,9*2-1,29*1,5*2.12"		52,690			
	VV		(1,52*2+0,89*2)*(3-1,5)+(1,52*2+0,89*2)*3+(1,36*2+3,34*2)*(3-1,8)"2,06+2,05+2,07"		32,970			
	VV		Součet		351,089			

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Č. j.: 23426/2023-SŽ-OŘ BNO-SPS

Název veřejné zakázky: VB Jaroměřice nad Rokytnou – oprava bytové jednotky

Číslo původní Smlouvy: E639-S-1729/2023

Pořadové číslo změnového listu na stavbě: ZL č. 1

Změna se týká těchto SO, PS, JV:

SO 01 Výpravní budova

Iniciátor změny: SEŽEV facility s.r.o., Správa železnic, státní organizace

Předběžný souhlas (kdy/kým):

Stručný popis změny:

ZBV č. 1 – neprovedení zateplení podlah

ZBV č. 2 – změna provedení výplně otvoru

ZBV č. 3 – malé změny prováděných prací

Seznam příloh:

Příloha č. 1: Podrobný popis změny

Příloha č. 2: Rozpis ocenění změn položek

Příloha č. 3: Doklady

Cena díla dle SOD bez dodatků (bez rezervy a bez DPH): 1 288 324,03 Kč.

Celkem vícepráce z předkládaného ZL činí 90 797,65 Kč, tj. 7,05 % z ceny dle SOD.

Celkem méněpráce z předkládaného ZL činí 279 035,22 Kč, tj. 21,66 % z ceny dle SOD.

Celkem saldo z předkládaného ZL činí 369 832,87 Kč, tj. 28,71 % z ceny dle SOD.

Absolutní hodnota ZL 1 činí §222/5: 13,82 % z ceny dle SOD.

Absolutní hodnota ZL 1 činí §222/4: 14,89 % z ceny dle SOD.

- ZBV je: bez dopadu do podrobného harmonogramu,
 s dopadem do dílčího termínu/milníku podrobného harmonogramu,
 s dopadem do konečného termínu dokončení díla.

Reklamacie příslušné části Projektové dokumentace: ANO NE

Navržený způsob zařídění víceprací:

ZZVZ § 222/5 nezbytné dodatečné práce

Práce nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a jsou nezbytné pro ukončení díla; hodnota dodatečných stavebních prací nepřekročí 50% původní hodnoty závazku a celkový nárůst nepřekročí 30% původní hodnoty závazku.

ZZVZ § 222/4 de minimis

Nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a je nižší než 15% původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

Navržený zdroj financování víceprací

- a) z úspor ceny jiného PS, SO nebo JV
b) z rozdílu mezi předpokládanou hodnotou zakázky v posledním stádiu přípravy a smluvní hodnotou zakázky
c) z rezervy stavby

d) ze schváleného limitu nákladů Plánu BH příslušného OŘ pro daný rok

Název veřejné zakázky: VB Jaroměřice nad Rokytnou – oprava bytové jednotky
Finanční vyjádření změny v Kč:

ZL č. 1

PS, SO, JV	Cena v SOD	Vícepráce	Méněpráce	Cena po změně	N/K
SO 01 ZL č.1	1 288 324,03	90 797,65	279 035,22	1 100 086,46	N
Celkem	1 288 324,03	90 797,65	279 035,22	1 100 086,46	

Celkem kofinancovatelných
nákladů:

0 Kč

Celkem nekofinancovatelných
nákladů:

~~198 237,81~~

-198 237,57

1) **Zhotovitel:** stavbyvedoucí, SEŽEV facility s.r.o.

2) **Stanovisko TDS/Správce stavby:**

Doporučuji

Nedoporučuji

3) **Stanovisko autorského dozoru projektanta:**

Doporučuji

Nedoporučuji

4) **Stanovisko právníka OŘ:**

Doporučuji

Nedoporučuji

5) **Stanovisko věcně odpovědného zástupce SPS:** Doporučuji

Nedoporučuji

6) **Stanovisko NPI o návrhu změny:**

Doporučuji

Nedoporučuji

7) **Rozhodnutí Ř o návrhu změny:**

Schvaluji

zamítám

Schvaluji s podmínkou

Jméno: Ing. Libor Tkáč, MBA Datum:

10-10-2023

..... Podpis ..