

1. díl 3 u položky 1 31794-1121.R00 chybí materiál – ocelové nosníky – **doplňeno v rozpočtu**
2. díl 97 u položky 34 97908-1121.R00 chybí navýšení tonáže dle počtu km – **doplňeno v rozpočtu**  
97908-2121.R00 chybí navýšení tonáže dle počtu m – **doplňeno v rozpočtu**
3. díl 711 chybí materiál a přesun hmot - **doplňeno v rozpočtu**
4. díl 713 chybí přesun hmot - **doplňeno v rozpočtu**
5. díl 721 chybí bourací práce, zednické výpomoci, napojení na stávající potrubí, přesun hmot – **sekání rýh je v položce 974 03-1155.R00, napojení na stávající potrubí u vodovodu je pouhým navařením nátrubku za stávající ventil, u kanalizace je napojení v suterénu – je zachyceno v položce oprava - přetěsnění hrdla, kdy se vysune stará trubka a napojí nová, přesun hmot je doplněn**
6. díl 722 dtto co díl 721 - **doplňeno**
7. díl 724 chybí montáže, venkovní žaluzie, talířový ventil, lešení, upřesnění položek zejména 53, 53-1, 53-6, 53-7, přesun hmot –  
53 a 53-1 - potrubí al. hadice izolovaná - montáž je součástí položky, proto je označena jako soubor, jeho součástí je také talířový ventil, spojovací materiál, venkovní protidešťová klapka, přesuny hmot započít do ceny, lešení není třeba, potrubí bude uloženo nad podhledem  
53-6 – komponenty regulačního systému jsou dané výrobcem, proto je uveden – je to pokojová jednotka propojená kabelem doporučeným výrobcem (zpravidla JYTY 3x1), stávající kabeláž je za průjezdem – naznačeno – k ní se pouze připojí nové vedení pomocí WAGO spojek – komponenty jsou popsány v dokumentaci  
53-7 úprava rozvodů zahrnuje úpravu potrubí při napojení nových těles – v podstatě budou znova provedeny přípojky k tělesům a nově napojeny otopné žebříky - jde cca o 24 m potrubí dn 15 – může být provedeno v oceli
8. díl 725 chybí část montáží, upřesnění bodu 66-1 až 66-5, přesun hmot - kuch. linka dřevotřísk, povrch dýha dub, horní deska černá, granit (vzor, nikoliv materiál), spodní skřínky dělení dle logiky uspořádání - viz výkresy  
Bohužel není možné konkrétně určit typ a výrobce zboží – jde o běžný standard, u ledničky - výška 2000 mm, případné změny mohou být řešeny v rámci více či méně prací
9. díl 771 chybí materiál na sokl a prořez, nařezání soklu, spárování, začištění omítek, je zde pravděpodobně 2x montáž – položka 771 57-2105.R00 byla opravena
10. díl 775 chybí upřesnit materiál a přesun hmot – je třeba uvést nabízený typ – detailní nároky nejsou kladeny
11. díl 781 chybí materiál na penetraci, lišty, prořez a spárování, začištění obkladů – je třeba uvést nabízený typ - detailní nároky nejsou kladeny
12. díl M21 chybí upřesnění elektroinstalačních prací a dodávek – **výpis prvků rozvaděče v příloze**

Dotaz č. 1 : jakým způsobem zahrnout chybějící položky do Vámi připraveného položkového rozpočtu ? **výkaz výměr byl upraven a je v příloze této odpovědi**

Dotaz č. 2 : jakým způsobem nacenit položky např. 53-1 až 7, 66-1 až 5 a M21 ? Je třeba nacenit v souladu s upraveným výkazem výměr a výše uvedeným dopřesněním zakázky.

Příloha: Výpis prvků el. rozvaděče

Věta	Pozice	Název	Mj	Počet;2
		Montážní materiál a práce - začátek		0
1066-152		MALÉ ROZVÁDĚČE KV90		0
1066-153		MALÉ ROZVÁDĚČE Z POLYSTYRENU		0
1066-154		IP65		0
1066-155		KV 9112/Z Jednořadý 12 jednotek.	ks	1
1182-5178		JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"		0
1182-388		LSN20B/3 20A	ks	1
1182-5431		2-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ		0
1182-5432		TYP A		0
1182-5435		OFI 25/2/300 25A, OFI 20	ks	1
1182-7489		JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"		0
1182-7491		LSE10B/1 10A	ks	3
1182-7492		LSE16B/1 16A	ks	7
1042-24		ŘADOVÁ SVORKOVNICE RSA 4		0
1042-26		RSA4 Řadová svornice barevná	ks	2
1141-5037		HŘEBEN PROP. 3P 12M 10MM2	ks	1
9999-1280		HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY		0
9999-1291		Montaz	hod	8
		Podružný materiál		0
		Montážní materiál a práce - celkem		0
				0