



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OP



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

D O D A T E K Č . 3


K E S M L O U V Ě O D Í L O Z E D N E
1 1 . 2 . 2 0 1 9

uzavřený dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších změn a doplňků, níže uvedeného dne, měsíce a roku, mezi těmito smluvními stranami:

I. SMLUVNÍ STRANY

I.1. Objednatel:

Město Dačice

Se sídlem: Krajířova 27, 380 13 Dačice
Zastoupeno: Ing. Karlem Macků – starostou města
IČO: 00246476
DIČ: CZ00246476
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s., Jindřichův Hradec
Číslo účtu: 


Ve smluvních věcech jedná za objednatele:
V technických věcech jedná za objednatele:
Technický dozor objednatele:

Ing. Karel Macků, starosta města



I.2. Zhotovitel:

STARKON a.s.

Se sídlem: Bohuslavice č. p. 10, 588 56 Telč
Zápis v OR: Krajský soud v Brně, oddíl B, vložka 3440
Zastoupený: Jiřím Kovářem – statutárním ředitelem
IČO: 262 27 525
DIČ: CZ26227525
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 

Ve smluvních věcech jedná za zhotovitele:
V technických věcech jedná za zhotovitele:

Jiří Kovář, tel.: 



II. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- a) Smluvní strany se tímto dodatkem č. 3 rozhodly změnit smlouvu o dílo ze dne 11. 2. 2019 o provedení úplného a funkčního díla - stavby: „**Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích**“, ve znění dodatku č. 1 – č. 2, která byla uzavřena mezi objednatelem městem Dačice a zhotovitelem společností STARKON a. s. (dále jen „smlouva“).
- b) Předmětem tohoto dodatku č. 3 je změna rozsahu díla o položky, které objednatel vyžaduje realizovat



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OP



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

nad rámec původně smlouveného plnění, nebo které nebyly z důvodu chyby obsaženy ve výkazu výměr nebo v projektové dokumentaci, nebo které nebyly realizovány, a s tím související změna ceny díla.

III. PŘEDMĚT DODATKU

- a) Článek III. PŘEDMĚT SMLOUVY odst. III.2 a odst. III.3 smlouvy se mění tak, že odstavec III.2 a III.3 nově zní:

„III.2. Rozsah a kvalita díla jsou dány:

- a) *Projektovou dokumentací v rozsahu pro provádění stavby pod názvem „Přístavba učeben k ZŠ v ulici Komenského v Dačicích“ zpracovaná firmou f - plan, spol. s r.o., náměstí Míru 460, 378 81 Slavonice, IČO: 26089297, zakázka číslo 62 04 07 z 07/2016., včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Projektová dokumentace je v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví rozsah dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.*
- b) *STAVEBNÍM POVOLENÍM vydaným Městským úřadem Dačice, odborem stavební úřad, Krajčírova č.p. 27, 380 13 Dačice, č.j. OSÚ/11049-08/4754-2007/BRUV z 30. 4. 2008, které nabylo právní moci dne 27. 5. 2018.*
ROZHODNUTÍM – ZMĚNOU STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM vydaným Městským úřadem Dačice, odborem stavební úřad, Krajčírova č.p. 27, 380 13 Dačice, č.j. OSÚ/26522-16 z 2. 11. 2016, které nabylo právní moci dne 26. 11. 2016.
- c) *Touto smlouvou o dílo, včetně přílohy č. 1. Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb.*
- d) *Zadávacími podmínkami zpracovanými firmou STAVONA Tender, spol. s r.o. z 15. 11. 2018.*
- e) *Nabídkou zhotovitele z 15. ledna 2019.*
- f) *Příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla.*
- g) *Změnovými listy č. 1 až 9, které jsou přílohou č. 1 a nedílnou součástí dodatku č. 1 této smlouvy.*
- h) *Změnovými listy č. 10 až 17, které jsou přílohou č. 1 a nedílnou součástí dodatku č. 2 této smlouvy.*
- i) ***Změnovými listy č. 18 až 24, které jsou přílohou č. 1 a nedílnou součástí tohoto dodatku, a které obsahují soupisy položek, které objednatel díla vyžaduje nad rámec původně smlouveného plnění, nebo nebyly z důvodu chyby obsaženy ve výkazu výměr nebo v projektové dokumentaci, nebo nebyly realizovány.***

III.3. *Předmětem díla je přístavba budovy o třech nadzemních podlažích s využitým podkrovím a vestavba podkrovních učeben pod střechou stávající hlavní budovy ZŠ Komenského v Dačicích. Přístavba bude napojena na stávající severní křídlo budovy. Rozměry přístavby: 10,30 x 13,95 + 3,50 x 12,95 m. Zastavěná plocha přístavbou – 189,5 m², obestavěný prostor přístavbou – 1 569,9 m³. Pozemek pro přístavbu je využíván jako zatravněná plocha, terén je téměř rovinný. Škola bude rozšířena o 7 tříd v uvažované přístavbě a o 4 třídy a 2 kabinety v podkroví hlavní budovy. Třídy v 1. – 3. NP přístavby budou využity jako odborné učebny, podkrovní prostor přístavby je uvažován jako víceúčelová učebna. V hlavní budově budou zrušeny dvě učebny*



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OP



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

z důvodu propojení s novým objektem. Učebna v 1. NP vpravo za vstupním schodištěm bude upravena na sborovnu. Podkrovní učebny budou sloužit výuce jazyků a největší prostor jako učebna počítačová. Učebny budou propojeny se stávající budovou ve všech podlažích prosklenou schodišťovou halou se samostatným vstupem z ulice Komenského a se schodištěm a výtahem pro bezbariérový přístup.

*V 1. a 2. NP a v podkroví budou obě budovy propojeny chodbou, ve 3. NP nouzovými dveřmi. V přízemí severního křídla stávající budovy a v podkroví jsou navržena nová sociální zařízení, v přízemí sociální zařízení pro osoby s omezenou možností pohybu. V podkroví stávající budovy jsou navrženy učebny a kabinety. Bude nutné upravit krov, dostavět dvě ramena ke stávajícímu schodišti a provést zesílení stropu. Osvětlení podkrovních prostorů je uvažováno střešními okny. Přístup na pozemek je umožněn z komunikace II/408 p.č. 2785 z Komenského ulice, bude proveden nový sjezd na pozemek p.č. 798/1. Zpevněné plochy před hlavním vstupem budou provedeny z betonové zámkové dlažby, kolem objektu je navržen okapový chodník z betonové dlažby. Napojení na vodovod, kanalizaci, el. energii, plyn a telefon je stávající. Před započítáním stavby bude odstraněna stávající skalka a bude odstraněn nepoužívaný skleník v areálu školy. Z důvodu realizace přístavby bude vykáceno 6 stromů. Bude provedena nová výsadba zeleně. **Dále jsou předmětem díla stavební práce obsažené ve změnových listech č. 1 - 24 .“***

- b) Článek VI. CENA ZA DÍLO odst. VI.1 smlouvy se mění tak, že odstavec VI.1 nově zní:

„VI.1. **Celková cena díla bez DPH činí:**

34 344 015,65 Kč

*Cena díla je ujednána pro rozsah daný zadávací dokumentací veřejné zakázky a článkem III. této smlouvy **ve znění Dodatku č. 1 - č. 3** jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla. Je vyjádřena oceněním technických jednotek jednotkovými cenami v členění dle soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, který je nedílnou součástí smlouvy o dílo jako příloha č. 1. **Cena díla je navýšena o stavební práce specifikované ve změnových listech č. 1 až 24, které jsou vyjádřeny oceněním technických jednotek jednotkovými cenami a které jsou nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.***

Daňová povinnost k dani z přidané hodnoty bude uskutečněna v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit správci daně objednatel v režimu přenesení daňové povinnosti.“

- c) Příloha č. 1 se mění takto:

Na konec Přílohy č. 1 se doplňují Změnové listy č. 18 až 24, které jsou přílohou tohoto dodatku.

IV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- a) Ostatní ujednání smlouvy o dílo ze dne 11. 2. 2019 nedotčená tímto dodatkem č. 3 se nemění.
- b) Tento dodatek č. 3 je v souladu s § 211, odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, uzavřen v elektronické podobě, podepsán platnými elektronickými podpisy obou smluvních stran.
- c) Tento dodatek č. 3 se stává nedílnou součástí smlouvy, nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami ve smyslu odst. 2 tohoto článku, účinnosti dnem jeho zveřejnění



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OP



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

- d) Pro případ, že tento dodatek není uzavírán za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že nebude uzavřen, pokud jej objednatel či zhotovitel podepíše s dodatkem či odchylkou, byť nepodstatnou.
- e) Město Dačice, ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že uzavření tohoto dodatku č. 1 bylo schváleno Radou města Dačice na její 39. schůzi konané dne 4. 3. 2020 pod č. usn. 706/39/RM/2020 nadpoloviční většinou hlasů a tím byly ze strany města Dačice splněny veškeré zákonem stanovené podmínky pro jeho platnost.
- f) Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek č. 3, včetně původního znění smlouvy ze dne 11. 2. 2019, jakož i další změny a dodatky smlouvy podléhají zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění zajistí objednatel.
- g) Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 3 před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání, podle jejich skutečné a svobodné vůle, určitě vážně a srozumitelně, s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho dodatek č. 2 podepisují.
- h) Příloha č. 1 tohoto dodatku č. 3 - Změnové listy č. 18 až 24, tvoří nedílnou součást tohoto dodatku č. 3.

V Dačicích

V Bohuslavicích

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Karel Macků
Starosta města Dačice

.....
Jiří Kovář
Statutární ředitel
STARKON a.s.

Stavba:




Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích

ZMĚNOVÉ LISTY Č. 18 - 24 - REKAPITULACE




ZL	popis	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
ZL 18	Úpravy krovu a střechy	160 786,24	0,00
ZL 19	Úprava návrhu sněhových zachytávačů	661 378,20	-451 250,00
ZL 20	Dodatečné zabezpečení požárních dveří pomocí samozavíračů s aretací	31 325,00	0,00
ZL 21	Statické zesílení konstrukce krovu dle dodatku statického návrhu	83 702,30	0,00
ZL 22	Hromosvod	65 743,15	0,00
ZL 23	Záměna svítidel za LED typy	415 665,75	-456 715,60
ZL 24	Evakuační rozhlas	253 004,00	-45 213,44

Cena celkem bez DPH	1 671 604,64	-953 179,04
DPH (21%)	351 036,97	-200 167,60
Cena celkem včetně DPH	2 022 641,61	-1 153 346,64




Konečná cena po odečtení méněprací v Kč bez DPH	718 425,60
Konečná cena po odečtení méněprací v Kč včetně DPH	869 294,98

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.18		
Oddíl:	D762, 764, 765,	
Změnu uplatňuje:	STARKON, a. s. - zhotovitel	
Popis a důvod změny:	Úprava krovu a střechy Jedná se položky spojené s výměnou shnilých dřevěných prvků krovu se kterými nebylo v PD počítáno. Z důvodu chyby v rozpočtu chyběly položky pro dodávku a montáž podkladního plechu ke krytině včetně odvětrávacích pásů okapové hrany a dále chyběly položky spojené s demontáží stávajícího laťování .	
Technické řešení změny:	Doplnění a výměna shnilých dřevěných prvků krovu. Dodávka a montáž ostatního řeziva a klempířských prvků. Demontáž stávajícího laťování.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet,	
Cenová kalkulace/ přílohy:	160 786,24 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	-
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.19		
Oddíl:	D764	
Změnu uplatňuje:	STARKON, a. s. - zhotovitel	
Popis a důvod změny:	Úprava návrhu sněhových zachytávačů Z důvodu použití velkoformátové plechové krytiny v rámci opravy střechy budovy, není možné použít původně navržené lopátkové zachytávače sněhu. Tyto lopátkové zachytávače nejsou kompatibilní s tímto typem krytiny. Je nutné použít typizovaných trubkových zachytávačů.	
Technické řešení změny:	Dodávka a montáž typizovaných trubkových sněhových zachytávačů z Pz s povrchovou úpravou v barvě střešní krytiny.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet , návrh zachytávačů	
Cenová kalkulace/ přílohy:	210 128,20 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	-
Vyjádření projektanta:	dne:	jméno:
		
Vyjádření TDI:	dne:	jméno:
		
Vyjádření zhotovitele:	dne:	jméno:
		
Vyjádření objednatele:	dne:	Jméno:
		Ing. Karel Macků




Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č. 20		
Oddíl:	D767	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Dodatečné zabezpečení požárních dveří pomocí samozavíračů s aretací</p> <p>Dle PBŘS jsou předepsány veškeré dveře vedoucí do chráněné unikové cesty a mezi požárními úseky, jako protipožární. U těchto dveří je požadavek na to, aby byly drženy neustále v poloze zavřeno z důvodu zamezení šíření případného požáru. Vzhledem k časté potřebě dveřmi manipulovat (otevírat/zavírat), ale budou na tyto dveře po dohodě s HZS JH osazeny samozavírače s aretací, aby bylo možné dveře zajistit po dobu přestávky do otevřené polohy. Toto řešení se navrhuje z důvodu pohybu dětí ve věku od cca 6 let, které by s těžkými protipožárními dveřmi obtížně manipulovaly. Tento systém tak bude nahrazovat cenově neúspěšný autonomní systém kontroly polohy dveří (elektromagnety v kombinaci s EPS), který nebyl v PD navržen.</p>	
Technické řešení změny:	Dodávka a montáž samozavíračů s aretací na protipožární dveře.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet	
Cenová kalkulace/ přílohy:	31 325,00 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: ne Dopad do konečného termínu: ne Seznam příloh: -	
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno:  podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno:  podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno:  podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků podpis:




Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.21		
Oddíl:	D762, 764, 767,	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	<p>Statické zesílení konstrukce krovu dle dodatku statického návrhu</p> <p>Z důvodu doplnění PD - části statiky, vznikl požadavek na dodávku nových tesařských prvků a ocelových spojovacích prvků (dřevěné a ocelové příložky ke stávajícím vaznicím a sloupkům + kotevní prvky).</p>	
Technické řešení změny:	Provedení vyztužení krovu dle dodatku PD - části statika	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet, upravená PD	
Cenová kalkulace/ přílohy:	83 702,30 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: ne Dopad do konečného termínu: ne Seznam příloh: -	
Vyjádření projektanta:	dne:	
	jméno:	podpis:
Vyjádření TDI:	dne:	
	jméno:	podpis:
Vyjádření zhotovitele:	dne:	
	jméno:	podpis:
Vyjádření objednatele:	dne:	
	Jméno:	podpis:
		Ing. Karel Macků




Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.22		
Oddíl:	D08_02, D09_02, D11_02	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	Hromosvod V projektové dokumentaci bylo uvažováno s obnovou hromosvodné soustavy v původní podobě. Zhotovitel však upozornil objednatele na nevhodné řešení, kdy se nejví ekonomické a ani platným normám odpovídající, instalovat hromosvodnou soustavu v původní podobě.	
Technické řešení změny:	Instalace nové hromosvodné soustavy dle nově vypracované PD firmy DELNET České Budějovice.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet, upravená PD	
Cenová kalkulace/ přílohy:	65 743,15 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	-
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.23		
Oddíl:	D003	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	Záměna svítidel za LED typy Na základě požadavku investora byla provedena změna návrhu osvětlení, kdy došlo k záměně navržených neúsporných svítidel za dnes již standardní úsporná LED svítidla.	
Technické řešení změny:	Záměna původně navržených svítidel za úsporná LED svítidla	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet, výpočet umělého osvětlení	
Cenová kalkulace/ přílohy:	-41 049,60 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	-
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba:		
Přístavba učeben ZŠ Komenského v Dačicích		
Změnový list č.24		
Oddíl:	ER, ER O	
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	Evakuační rozhlas z důvodu chyby v PD nebyly do rozpočtu zahrnuty položky spojené s dodávkou a montáží evakuačního rozhlasu, který předepisuje PBŘS. Evakuační rozhlas bude nahrazovat původně navržený "domácí" rozhlas, který byl navržen pro účely běžného hlášení, avšak který nebyl koncipován jako protipožární a který tak nesplňoval parametry požárního evakuačního rozhlasu.	
Technické řešení změny:	Instalace evakuačního rozhlasu v souladu s dokumentací vypracovanou Ing. Janem Bendou, ČKAIT 0301889, která byla odsouhlasena ze strany HZS JH.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet, doplněná PD evakuačního rozhlasu	
Cenová kalkulace/ přílohy:	207 790,56 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	-
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
		podpis:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: Ing. Karel Macků
		podpis:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Nabídkový rozpočet

Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	Přístavba učeben k ZŠ v ulici Komenského v Dačicích
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Smluvní nabídka
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
Investor	Město Dačice
Dodavatel	STARKON a.s.

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	

Zakázka:

Přístavba učeben k ZŠ v ulici Komenského v Dačicích

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
ZL D03: Změnové listy - dodatek 03	718 425,60	150 869,38	869 294,98
ZL18: Úpravy krovu a střechy	160 786,24	33 765,11	194 551,35
D762: Konstrukce tesařské	117 454,57	24 665,46	142 120,03
D764: Konstrukce klempířské	30 959,88	6 501,58	37 461,46
D765: Krytiny tvrdé	12 371,79	2 598,08	14 969,87
ZL19: Úprava návrhu sněhových zachytávačů	210 128,20	44 126,92	254 255,12
D764: Konstrukce klempířské	210 128,20	44 126,92	254 255,12
ZL20: Dodatečné zabezpečení požárních dveří pomocí samozavíračů s aretací	31 325,00	6 578,25	37 903,25
D767: Konstrukce zámečnické	31 325,00	6 578,25	37 903,25
ZL21: Statické zesílení konstrukce krovu dle dodatku statického návrhu	83 702,30	17 577,48	101 279,79
D762: Konstrukce tesařské	15 103,12	3 171,66	18 274,77
D764: Konstrukce klempířské	30 959,88	6 501,58	37 461,46
D767: Konstrukce zámečnické	37 639,30	7 904,25	45 543,55
ZL22: Hromosvod	65 743,15	13 806,06	79 549,21
D08_02: Materiál - hromosvody	17 401,07	3 654,22	21 055,29
D09_02: Montáž - hromosvody	33 642,08	7 064,84	40 706,92
D11_02: Ostatní	14 700,00	3 087,00	17 787,00
ZL23: Záměna svítidel za LED typy	-41 049,85	-8 620,47	-49 670,32
D003 - P: Svítidla - přípočty	415 665,75	87 289,81	502 955,56
ZL24: Evakuační rozhlas	207 790,56	43 636,02	251 426,58
ER: Evakuační rozhlas	253 004,00	53 130,84	306 134,84
Celkem (bez DPH)	718 425,60		
DPH	150 869,38		
DPH 21 % ze základny: 718 426	150 869,38		
Celkem (včetně DPH)	869 294,98		

Poř.	Typ	Kód	Iter. kč	Popis	MJ	řyměra bez zti	Vřyměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
------	-----	-----	----------	-------	----	----------------	---------	------------	------	----------

ZL D03: Změnové listy - dodatek 03

718 425,60

ZL18: Úpravy krovu a střechy

160 786,24

D762: Konstrukce tesařské

117 454,57

935.	SP	762311004		Celodřevěný plátový spoj s šikmými čely tříkólový plochy do 450 cm2	kus	6,0	6,0	5,27	31,64	ÚRS 2019 - 10%
936.	SP	762795000		Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kčí	m3	0,42	0,42	672,77	282,56	smluvní cena
940.	SP	762332131		Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	195,8	195,8	165,00	32 307,00	smluvní cena
941.	SP	762332132		Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	64,0	64,0	169,11	10 822,97	smluvní cena
942.	H	60512130		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	4,11	4,11	6 680,00	27 453,20	smluvní cena
943.	SP	762395000		Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	4,11	4,11	1 550,00	6 370,13	smluvní cena
950.	B	762900030		Demontáž dřevěného krovu - nástavba stávajících prvků nebo jejich částí	m2	66,5	66,5	235,00	15 627,50	smluvní cena
951.	SP	762342811		Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	930,798	930,798	19,44	18 095,56	smluvní cena
952.	SP	762331812		Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	64,0	64,0	49,20	3 148,80	ÚRS 2019 - 10%
960.	SP	998762103		Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	2,368	2,368	1 400,00	3 315,20	smluvní cena

D764: Konstrukce klempířské

30 959,88

376.	SP	764011611		Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 150 mm	m	192,64	192,64	158,40	30 514,18	ÚRS 2019 - 10%
985.	SP	998764103		Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,254	0,254	1 754,75	445,71	smluvní cena

D765: Krytiny tvrdé

12 371,79

377.	SP	765123111		Krytina betonová - ochranný a větrávací pás okapové hrany	m	192,64	192,64	63,72	12 275,02	ÚRS 2019 - 10%
986.	SP	998765102		Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	0,094	0,094	1 029,46	96,77	

ZL19: Úprava návrhu sněhových zachytávačů

210 128,20

D764: Konstrukce klempířské

210 128,20

166.	B	764348391		Montáž zachytáče sněhu Al, lopatkového	kus	- 1 025,0	- 1 025,0	80,00	-82 000,00	smluvní cena
178.	B	553508993		Zachytávač sněhový lopatkový barva červenohnědá	kus	- 1 025,0	- 1 025,0	265,00	-271 625,00	smluvní cena
258.	B	764348391		Montáž zachytáče sněhu Al, lopatkového	kus	- 275,0	- 275,0	80,00	-22 000,00	smluvní cena
269.	B	55350899		Zachytávač sněhový lopatkový barva červenohnědá	kus	- 275,0	- 275,0	275,00	-75 625,00	smluvní cena
991.	SP	764203156		Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového	m	284,0	284,0	181,80	51 631,20	ÚRS 2019 - 10%
991.	SP	764213657		Sněhový rozražeč krytiny z Pz s povrchovou úpravou	kus	50,0	50,0	144,90	7 245,00	ÚRS 2019 - 10%
994.	B	764 001 M		Trubka sněhového zachytávače 2000 mm - CI RAL 8004	kus	426,0	426,0	622,00	264 972,00	ceníková cena - 10%
994.	B	764 002 M		Spojka pro trubku sněhového zachytávače - CI RAL 8004	kus	591,0	591,0	194,00	114 654,00	ceníková cena - 10%
994.	B	764 003 M		Univerzální montážní deska sněhového zachytávače - CI RAL 8004	kus	396,0	396,0	284,00	112 464,00	ceníková cena - 10%
994.	B	764 004 M		Sněhový zachytávač na drážkovou krytinu - dvojité - CI RAL 8004	kus	36,0	36,0	130,00	4 680,00	ceníková cena - 10%
994.	B	764 005 M		Zachytávač třítrubkový do uni. základní desky - CI RAL 8004	kus	396,0	396,0	267,00	105 732,00	ceníková cena - 10%

Poř.	Typ	Kód	Iter. kč	Popis	MJ	řýměra bez zti	Vřýměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
ZL20: Dodatečné zabezpečení požárních dveří pomocí samozavřıračů s aretací									31 325,00	
D767: Konstrukce zámečnické									31 325,00	
995.	B	767 001 R		Dveře vnitřní D5 - samozavřırač s aretací	kus	2,0	2,0	735,00	1 470,00	nabídková cena
995.	B	767 002 R		Dveře vnitřní D6 - samozavřırač s aretací	kus	10,0	10,0	735,00	7 350,00	nabídková cena
995.	B	767 003 R		Dveře vnitřní D7 - samozavřırač s aretací	kus	3,0	3,0	735,00	2 205,00	nabídková cena
995.	B	767 004 R		Dveře vnitřní D10 - přípl. za protipožární provedení, koordinátor zavřírání, samozavřırač s aretací	kus	1,0	1,0	20 300,00	20 300,00	nabídková cena
ZL21: Statické zesílení konstrukce krovu dle dodatku statického návrhu									83 702,30	
D762: Konstrukce tesařské									15 103,12	
215.	SP	762085112		Montáž svorníků nebo řřroubů délky do 300 mm	kus	129,0	129,0	30,04	3 875,07	smluvní cena
216.	B	31111006		matice přesná šestihřranná Pz DIN 934-8 M12	00 ku	2,58	2,58	97,00	250,26	smluvní cena
217.	B	31121004		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm	00 ku	2,58	2,58	180,00	464,40	smluvní cena
218.	B	31197004		tyč závitová Pz 4,6 M12	m	38,7	38,7	38,00	1 470,60	smluvní cena
242.	SP	998762103		Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,256	0,256	1 400,00	358,40	smluvní cena
941.	SP	762332132		Montáž vázaných kćí krovů pravidelných z hraněného řřeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	33,0	33,0	169,11	5 580,60	smluvní cena
942.	H	60512130		hranol stavební řřezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,465	0,465	6 680,00	3 103,80	smluvní cena
D764: Konstrukce klempřské									30 959,88	
376.	SP	764011611		Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rř 150 mm	m	192,64	192,64	158,40	30 514,18	řřRS 2019 - 10%
985.	SP	998764103		Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempřské v objektech v do 24 m	t	0,254	0,254	1 754,75	445,71	smluvní cena
D767: Konstrukce zámečnické									37 639,30	
240.	SP	767995113		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	248,0	248,0	57,90	14 359,20	řřRS 2019 - 10%
241.	SP	767995115		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	251,0	251,0	52,00	13 052,00	smluvní cena
251.	B	13384440		Tyč ocelová U, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 160	t	0,163	0,163	21 780,00	3 558,24	řřRS 2019 - 10%
251.	B	13010282		tyč ocelová plochá jakost 11 375 100x5mm	t	0,248	0,248	17 800,00	4 414,40	smluvní cena
254.	B	13384435		Tyč ocelová U, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 140	t	0,088	0,088	21 780,00	1 916,64	řřRS 2019 - 10%
329.	SP	998767103		Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,279	0,279	1 214,40	338,82	smluvní cena
ZL22: Hromosvod									65 743,15	
D08_02: Materiál - hromosvody									17 401,07	
133.	B	PC0012450		Zemnicí pásek FeZn 30/4 (1m=1kg)	kg	10,0	10,0	33,00	330,00	smluvní cena
134.	B	PC0012451		Zemnicí drát FeZn 10mm	kg	5,0	5,0	33,00	165,00	smluvní cena
135.	B	PC0012440		Zemnicí drát FeZn 8mm (1m=0.5 kg)	kg	- 165,0	- 165,0	26,40	-4 356,00	smluvní cena
135.	H	35441077		drát D 8mm AlMgSi	kg	61,0	61,0	137,00	8 357,00	nabídková cena
136.	B	PC0012090		PV 15 - Podpěra vedení na hřeben. a na prejz. krytinu na sv.	ks	20,0	20,0	39,05	781,00	smluvní cena
137.	B	PC0012370R		JP 20 - Jímací tyč bez osazení 1,5m	ks	2,0	2,0	1 150,00	2 300,00	nabídková cena

Poř.	Typ	Kód	Iter. kč	Popis	MJ	řýměra bez zti	Vřýměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
137.	B	PC0012370Z		Zemníč tyč včetně svorky	ks	2,0	2,0	635,00	1 270,00	nabídková cena
138.	B	PC0012380		Držák jímací tyče D20	ks	10,0	10,0	171,16	1 711,60	smluvní cena
139.	B	PC0012150		PV 23 - Podpěra vedení na plechové - lepenkové střechy	ks	35,0	35,0	12,10	423,50	smluvní cena
140.	B	PC0011990		PV 01 - Podpěra vedení do zdíva 150 mm	ks	32,0	32,0	16,72	535,04	smluvní cena
141.	B	PC0012300		SS - Svorka spojovací	ks	6,0	6,0	10,45	62,70	smluvní cena
141.	B	PC0012300x		SS - Svorka spojovací křížová	ks	15,0	15,0	31,00	465,00	nabídková cena
143.	B	PC0012320		SZ - Svorka zkušební	ks	8,0	8,0	30,91	247,28	smluvní cena
144.	B	PC0012280		SR 02 - Svorka odbočná a spojovací pro spoj. zemníč pásky	ks	1,0	1,0	15,95	15,95	smluvní cena
145.	B	PC0012290		SR 03 - Svorka zemníč pro spojování pás. a kruh. vodičů	ks	6,0	6,0	20,02	120,12	smluvní cena
146.	B	PC0012470		OU - Ochranný úhelník	ks	6,0	6,0	187,99	1 127,94	smluvní cena
147.	B	PC0012480		DUZ - Držák ochranného úhelníku do zdíva	ks	12,0	12,0	68,97	827,64	smluvní cena
150.	B	PC0012321		Štítek označovací	ks	6,0	6,0	3,85	23,10	smluvní cena
151.	B	MD09x		Mimostaveništní doprava	%	1,1	1,1	1 361,00	1 497,10	smluvní cena
152.	B	PD09x		Přesun dodávek	%	1,1	1,1	1 361,00	1 497,10	smluvní cena

D09_02: Montáž - hromosvody

33 642,08

153.	MP	210220021		Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² v průmyslové výstavbě	m	10,0	10,0	106,48	1 064,80	smluvní cena
154.	MP	210220022		Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	5,0	5,0	138,60	693,00	smluvní cena
155.	MP	210220101		Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	122,0	122,0	138,60	16 909,20	smluvní cena
156.	B	210 220201		Jímací tyč vč. upevnění tyč do 3m délky	ks	4,0	4,0	708,40	2 833,60	smluvní cena
156.	B	210 220201x		zemníč tyč tyč vč. zatlučení do pevného terénu	ks	2,0	2,0	585,00	1 170,00	smluvní cena
162.	B	210 220372		Ochranný úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	ks	6,0	6,0	176,00	1 056,00	smluvní cena
163.	B	210 220301		Svorky hromosvodové do 2 šroubů (SS,SR 03)	ks	13,0	13,0	62,48	812,24	smluvní cena
164.	B	210 220302		Svorky hromosvodové nad 2 šrouby (ST,SJ,SK,SZ,SR O1,02)	ks	23,0	23,0	95,48	2 196,04	smluvní cena
165.	B	210 220401		Označení svodů štítky smalt.,u.h.	ks	6,0	6,0	66,00	396,00	smluvní cena
166.	B	PPV001x		Podíl přidružených výkonů	%	1,2	1,2	2 713,00	3 255,60	smluvní cena
167.	B	ZV001x		Zednické výpomoci	%	1,2	1,2	2 713,00	3 255,60	smluvní cena

D11_02: Ostatní

14 700,00

1 001.	B	D11 - 01		Doprava zaměstnanců	kpl	1,0	1,0	6 200,00	6 200,00	nabídková cena
1 001.	B	D11 - 02		Zkoušky, revize hromosvodu	kpl	1,0	1,0	8 500,00	8 500,00	nabídková cena

ZL23: Záměna svítidel za LED typy

-41 049,85

D003 - O: Svítidla - odpočty

-456 715,60

93.	B	Pol88		E-svítidlo zářivkové 2x58W	ks	- 7,0	- 7,0	884,40	-6 190,80	smluvní cena
94.	B	Pol89		A-svítidlo zářivkové 2x36W	ks	- 35,0	- 35,0	797,50	-27 912,50	smluvní cena
95.	B	Pol40		E-svítidlo zářivkové 2x58W přís.	ks	- 7,0	- 7,0	884,40	-6 190,80	smluvní cena
95.	B	Pol42		B-svítidlo zářivkové 1x36W	ks	- 2,0	- 2,0	1 655,50	-3 311,00	smluvní cena
96.	B	Pol41		A-svítidlo zářivkové 2x36W přís.	ks	- 62,0	- 62,0	797,50	-49 445,00	smluvní cena
96.	B	Pol90		N-svítidlo kruhové nouzové	ks	- 8,0	- 8,0	6 215,00	-49 720,00	smluvní cena
97.	B	Pol42		B-svítidlo zářivkové 1x36W	ks	- 14,0	- 14,0	1 655,50	-23 177,00	smluvní cena
97.	B	Pol91		C-svítidlo kruhové 2x36W	ks	- 20,0	- 20,0	2 737,90	-54 758,00	smluvní cena

Poř.	Typ	Kód	Iter. kč	Popis	MJ	řýměra bez zti	Vřýměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
98.	B	Pol43		D-svítilidlo zářivkové 2x36W	ks	- 6,0	- 6,0	2 046,00	-12 276,00	smluvní cena
99.	B	Pol44		N-svítilidlo kruhové 1x36W	ks	- 22,0	- 22,0	6 215,00	-136 730,00	smluvní cena
100.	B	Pol45		C-svítilidlo kruhové 2x36W	ks	- 31,0	- 31,0	2 737,90	-84 874,90	smluvní cena
101.	B	Pol46		F-svítilidlo zářivkové 2x58E	ks	- 2,0	- 2,0	1 064,80	-2 129,60	smluvní cena

D003 - P: Svítidla - přípočty

415 665,75

996.	B	SO01 - pol.1		LED svítidlo nástěnné, 1x44W, 4600 lm, 4000K	ks	25,0	25,0	1 903,23	47 580,75	nabídková cena
996.	B	SO01 - pol.2		LED svítidlo nástěnné, 1x27W, 2700 lm, 4000 K	ks	9,0	9,0	1 175,01	10 575,09	nabídková cena
996.	B	SO01 - pol.3		LED svítidlo stropní přisazené, 1x47W, 6900 lm, 4000K	ks	4,0	4,0	2 413,62	9 654,48	nabídková cena
996.	B	SO01 - pol.4		LED svítidlo nástěnné, 1x14W, 1400 lm, 4000 K	ks	8,0	8,0	742,53	5 940,24	nabídková cena
996.	B	SO01 - pol.5		LED svítidlo stropní, přisazené, 2x37W, 4450 lm, 4000K, matná ALDP mřížka	ks	5,0	5,0	1 845,99	9 229,95	nabídková cena
996.	B	SO01 - pol.6		LED svítidlo stropní, čtvercové, vestavné, 1x35W, 4400 lm, 4000K	ks	77,0	77,0	2 559,90	197 112,30	nabídková cena
996.	B	SO01 - pol.7		LED svítidlo stropní, asymetrický reflektor, přisazené , 1x35W, 4500 lm, 4000K	ks	12,0	12,0	1 574,10	18 889,20	nabídková cena
996.	B	SO01 - pol.8		LED svítidlo stropní, asymetrický reflektor, přisazené ,1x47W, 6200 lm, 4000K	ks	1,0	1,0	2 423,16	2 423,16	nabídková cena
996.	B	SO02 - pol.1		LED svítidlo nástěnné, 1x44W, 4600 lm, 4000K	ks	4,0	4,0	1 903,23	7 612,92	nabídková cena
996.	B	SO02 - pol.2		LED svítidlo nástěnné, 1x27W, 2700 lm, 4000 K	ks	6,0	6,0	1 175,01	7 050,06	nabídková cena
996.	B	SO02 - pol.3		LED svítidlo nástěnné, 1x14W, 1400 lm, 4000 K	ks	3,0	3,0	742,53	2 227,59	nabídková cena
996.	B	SO02 - pol.4		LED svítidlo stropní, přisazené, 1x25W, 3600 lm, 4000K	ks	7,0	7,0	1 753,77	12 276,39	nabídková cena
996.	B	SO02 - pol.6		LED svítidlo stropní, přisazené, 1x30W, 3500 lm, 4000K, matná ALDP mřížka	ks	2,0	2,0	1 845,99	3 691,98	nabídková cena
996.	B	SO02 - pol.7		LED svítidlo stropní, přisazené, 1x30W, 3500 lm, 4000K, matná ALDP mřížka	ks	7,0	7,0	1 783,98	12 487,86	nabídková cena
996.	B	SO02 - pol.8		LED svítidlo stropní, asymetrický reflektor, přisazené ,1x47W, 6200 lm, 4000K	ks	4,0	4,0	2 377,05	9 508,20	nabídková cena
996.	B	SO02 - pol.5		LED svítidlo stropní, přisazené, 1x30W, 3500 lm, 4000K, matná ALDP mřížka	ks	39,0	39,0	1 523,22	59 405,58	nabídková cena

ZL24: Evakuační rozhlas

207 790,56

ER: Evakuační rozhlas

253 004,00

997.	B	4E-EOL		Modul zakončení reproduktorové linky, 2vodičové připojení, nastavitelné zatížení linky ve 4 stupních	ks	2,0	2,0	435,00	870,00	nabídková cena
997.	B	BS-678BSW		Nástěnný reproduktor dle EN54-24 pro přisazenou instalaci na zeď nebo strop - Technická data dle EN54-24: jmenovitý šumový výkon a napětí 6W @ 100V, výkonové odbočky až do 0,8W,	ks	34,0	34,0	1 490,00	50 660,00	nabídková cena
997.	B	4E - CMP		Mikrofonní stanice pro hlášení s možností volby 6 zón - kondenzátorový mikrofon na husím krku, 2x digitální sběrnice L-Net s možností daisy-chain nebo redun	ks	1,0	1,0	13 560,00	13 560,00	nabídková cena
998.	B	ER 001		Měření srozumitelnosti pro 34 prostor - povinná část daná vyhláškou pro NZS	ks	1,0	1,0	15 450,00	15 450,00	nabídková cena
999.	B	ER 002		Konfigurace + montáž nové ústředny	ks	1,0	1,0	25 400,00	25 400,00	nabídková cena
999.	B	ER 003		Přepojení stávající ústředny	ks	1,0	1,0	2 730,00	2 730,00	nabídková cena
999.	B	ER 004		Montáž reproduktoru	ks	34,0	34,0	449,00	15 266,00	nabídková cena
999.	B	ER 005		Demontáž stávajících reproduktorů	ks	1,0	1,0	3 200,00	3 200,00	nabídková cena

Poř.	Typ	Kód	Iter. kč	Popis	MJ	řýměra bez zti	Vřýměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
999.	B	ER 006		Montáž mikrofonní stanice	ks	1,0	1,0	580,00	580,00	nabídková cena
999.	B	ER 007		Přepojení a odzkoušení stávajícího systému	ks	8,0	8,0	810,00	6 480,00	nabídková cena
999.	B	AWOP-425SR		Instalační ocelová rozvětvená požární krabice AWOP-425SR - pro 4 vodiče průřezu 2,5mm ² . Ohňová odolnost E30, E60, E90, max. napětí 450VAC, max. průměr instalo	ks	6,0	6,0	1 493,00	8 958,00	nabídková cena
999.	B	ER 008		Kabeláž pro nové reproduktory - EUROFIRE EF 180 2x1,5mm + montáž - nové rozvody	m	300,0	300,0	109,20	32 760,00	nabídková cena
999.	B	ER 009		Příchytka + šroub s hmožd. do zdi s požární odolností EI45 pro kabel 9-11mm 3ks/m + montáž	ks	300,0	300,0	51,00	15 300,00	nabídková cena
999.	B	ER 010		Lišta vkládací LHD 40 x 20HF HD + montáž	m	100,0	100,0	295,00	29 500,00	nabídková cena
999.	B	ER 011		Drážkování pro kabel včetně stavebního začíštění	m	60,0	60,0	149,00	8 940,00	nabídková cena
999.	B	ER 012		Vyjmutí stávajících kabelů CYKY 2x1,5 z trubek	m	200,0	200,0	58,00	11 600,00	nabídková cena
1 000.	B	CMP30		Digitální audio přehrávač pro reprodukci z CD, USB, SD/MMC médií + FM/AM tuner - Dva nezávislé audio výstupy s fixní výstupní úrovní pro část CD/USB/SD a pro část FM/AM, regulovatel	ks	1,0	1,0	11 750,00	11 750,00	nabídková cena

ER - O: Rozhlas - odpočty

-45 213,44

	B	PC0004460R		rozhlasový kabel CU1,5 - dodávka	m	- 190,0	- 190,0	26,30	-4 997,00	smluvní cena
5.	B	slab.6 R		Reproduktor 6W vř.regulátoru hlasitosti s nucenřm poslechem - navřšení počtu	ks	- 22,0	- 22,0	1 672,22	-36 788,84	smluvní cena
65.	B	210 800544R		rozhlasový kabel CU1,5 - montáž	m	- 190,0	- 190,0	18,04	-3 427,60	smluvní cena