

DODATEK č.3
KE SMLOUVĚ O DÍLO ZE DNE 21. 7. 2021

uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „**Dodatek**“)

Smluvní strany

1) Objednatel: **Česká zemědělská univerzita v Praze**
sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol
zastoupený: Ing. Jakub Kleindienst, kvestor z
ástupce ve věcech technických: xxxx
bank. spojení: xxxx
číslo účtu: xxxx
IČO: 60460709
DIČ: CZ60460709
(dále jen „**Objednatel**“) na straně jedné

a

2) Zhotovitel: **ESOX, spol. s r.o.**
sídlo: **Libušina třída 826/23, 623 00 Brno - Kohoutovice**
zastoupený: Ing. Jan Polický, jednatel
zástupce ve věcech technických:xxxx
bank. spojení: xxxx
č. ú.: xxxx
IČO: 00558010
DIČ: CZ00558010
zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 143
(dále jen „**Zhotovitel**“) na straně druhé

(společně dále také jako „**Smluvní strany**“)

se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na uzavření Dodatku v souladu s čl. XII. odst. 4 Smlouvy o dílo, uzavřené mezi smluvními stranami dne 21. 7. 2021, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 30. 9. 2021 a ve znění Dodatku č. 2 ze dne 17. 12. 2021 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je zhotovení stavby s názvem „Dostavba Fakulty životního prostředí – FŽP III.“ (dále jen „Stavba“).

Čl. I. Předmět dodatku

1) Smluvní strany se v souladu s čl. II odst. 3 a a čl. IV. odst. 5 Smlouvy dohodly, že v rámci Stavby je nezbytné uzavřít tento termínový a věcný dodatek z důvodu nepředvídatelných změn, které nastaly v souvislosti s pandemií onemocnění COVID-19 (SARS-CoV-2) a válečným konfliktem na území Ukrajiny. Tyto události mají významný vliv na dostupnost stavebních prací a kapacity zdrojů lidské práce. Způsobily logistické problémy a na globálních komoditních burzách došlo k výraznému zvýšení cen nerostných surovin. S růstem cen surovin souvisí i následné zdražení některých položek a celků, které má za následek zvýšení celkové ceny díla sjednané ve Smlouvě. Dále vlivem extrémních klimatických podmínek - zejména nepřiměřeně větrného počasí, které v období od 3.1.2022 do 20.3.2022 znemožnilo v celkem 12 pracovních dnech provoz stavebního

jeřábu a tím realizaci aktuálně zhotovovaných monolitických konstrukcí. Tyto důvody nemohl zhotovitel ani s vynaložením veškeré odborné a řádné péče předpokládat ani odvrátit.

- 2) Smluvní strany se dohodly, že rozsah věcných změn, které nastaly v souvislosti s výše uvedenými nepředvídatelnými událostmi je definovaný obsahem změnového listu (dále jen „ZL“) č. 5, který je nedílnou součástí tohoto Dodatku.

V souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, činí cena související s růstem cen surovin a zdražením částku ve výši 18 944 393,- Kč bez DPH. Smluvní strany se dohodly, že zvýšení ceny se vztahuje též na dodávky a činnosti již provedené, kdy rozdíl cen bude fakturován po účinnosti tohoto dodatku.

Cena za zhotovení Díla tak nově činí: 209 061 458,- Kč bez DPH.

K ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů.

- 3) Smluvní strany prohlašují, že změna Smlouvy je zcela v souladu s ust. § 222 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 4) Dále se smluvní strany dohodly, v souvislosti s nepříznivými klimatickými (větrnými) podmínkami a válečným konfliktem na území Ukrajiny, seznam nepříznivých dnů je obsahem ZL č. 8, který je nedílnou součástí tohoto Dodatku, na změně dílčích milníků plnění díla v rozsahu prodloužení termínu zejména pro zhotovení monolitických konstrukcí a jejich přímých návazností. Termínově klíčový milník č. 9 "Betonáž 1.NP včetně stropní konstrukce" nově připadá na 30.4.2022 a klíčový milník č.13 "Dokončení monolitického skeletu včetně prefabrikovaných dílů schodišť" na 23.6.2022.
- 5) Smluvní strany se dále prohlašují, že v souladu s čl. VII. odst.8 (po předchozím s písemným souhlasu Objednatele) je aktualizován seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Díla, aktualizovaný seznam je přílohou tohoto Dodatku.
- 6) Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají nezměněna. V ostatním se práva a povinnosti Smluvních stran vzniklá prováděním výše uvedených víceprací řídí Smlouvou.

Čl. II. Závěrečná ustanovení

- 1) Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci obou Smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že plnění poskytnutá vzájemně mezi Smluvními stranami dle předmětu tohoto Dodatku před jeho účinností se započítají na plnění dle tohoto Dodatku.
- 2) Dodatek je vyhotoven a podepsán v elektronické podobě v jednom vyhotovení.
- 3) Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění Dodatku tak, aby tento Dodatek mohl být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel rovněž bezvýhradně souhlasí s uveřejněním plného znění tohoto Dodatku Smlouvy dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

- 4) Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí, že je osobou povinnou ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen plnit povinnosti vyplývající pro něho jako osobu povinnou z výše citovaného zákona. Zhotovitel je povinen plnit povinnosti vyplývající pro něho jako osobu povinnou z výše citovaného zákona. Zhotovitel rovněž bere na vědomí a souhlasí, že bude spolupůsobit při výkonu kontroly dle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, a to v souvislosti s plněním předmětu tohoto dodatku.
- 5) Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek před jeho podpisem přečetly a s jeho obsahem bez výhrad souhlasí. Dodatek je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci Smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Přílohy tvořící nedílnou součást tohoto Dodatku:

- 1) příloha č. 1 - ZL č. 5
- 2) příloha č. 2 - ZL č. 8
- 3) příloha č. 3 – aktualizovaný seznam poddodavatelů

Zhotovitel:

Objednatel:

V dne

V Praze dne

Esox, spol. s r.o.
Ing. Jan Polický, jednatel

Česká zemědělská univerzita v Praze
Ing. Jakub Kleindienst, kvestor

Stavba:	ČZU - Dostavba fakulty životního prostředí - FŽP III	ZL č.	5
Zhotovitel:	ESOX, s.r.o.		
Objednatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze		
Projektant:	Origon, s.r.o.		
TDS:	ESTE Design & Consulting, s.r.o.		
Charakter ZL: VÍCEPRÁCE / MÉNĚPRÁCE			
Smlouva o dílo č. PO-861/2021: ze dne 21. 7. 2021, ve znění dodatku č.1 ze dne 30. 9. 2021 a dodatku č.2 ze dne 17. 12. 2021			
Název ZL:			
Navýšení ceny díla v důsledku vývoje cen na trhu stavebních prací v letech 2021-2022			
Odůvodnění ZL:			
<p>Důvodem předložení ZL jsou změny jednotkových cen, tj. nepředvídatelné skutečnosti, které vznikly vlivem globálních celosvětových změn (pandemie nemoci COVID-19 způsobené virem SARS-CoV-2 a její významný vliv na dostupnost stavebních prací a kapacity zdrojů lidské práce a na logistické problémy na hlavních obchodních trasách, kde došlo na globálních komoditních burzách k výraznému zvýšení cen nerostných surovin). Zhotovitel o těchto skutečnostech informoval už dopisem dne 18.11.2021. Dopady pandemie na stavebnictví ještě zhoršil současný válečný stav na území Ukrajiny.</p> <p>S růstem cen surovin a nepříznivým dopadem na dostupnost pracovních kapacit souvisí následné zdražení některých položek a celků, které bohužel má za následek negativní promítnutí do celkové ceny díla sjednané ve smlouvě. Nárůst cen má dopad především na hutní materiály, izolace, výrobky ze dřeva, keramické materiály, elektroinstalace (viz přílohy Monitoring cen materiálů - zdroj URS viz https://www.cs-urs.cz/tag/vyvoj-cen/ a ČSÚ - Průměrné ceny vybraných stavebních prací).</p> <p>Zhotovitel v době odevzdání nabídky nemohl takto extrémně nepříznivý vývoj cen některých surovin a omezení dostupnosti pracovních kapacit předvídat a tudíž jej ani ovlivnit.</p>			
Rekapitulace termínů této veřejné zakázky:			
<ul style="list-style-type: none"> - Dokumentace pro výběr zhotovitele včetně výkazu výměr a rozpočtu projektanta byla zhotovena a předána objednateli v termínu 09/2020. - Výběrové řízení na zhotovitele stavby bylo zahájeno 21.1.2021, konečný termín pro podání nabídek byl stanovený na 31.3.2021, kdy byla i předložena cenová nabídka zhotovitele. - Rozhodnutí o výběru zhotovitele bylo vydáno dne 28.5.2021. <p>Z časového hlediska tedy nemohly být následné enormní nárůsty cen stavebních materiálů a prací zapracovány ani v rozpočtu projektanta, ani v nabídkách uchazečů.</p>			
V daném případě Zhotovitel žádá o navýšení cen vybraných položek, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel a zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tedy se nejedná o změnu, která by měnila celkovou povahu veřejné zakázky, v daném případě je tak možné užít § 222 odst. 6 ZZVZ. Zhotovitel navrhuje zvýšit cenu díla o vzájemně odsouhlasené neúměrné náklady uvedené v tomto ZL.			
Nové řešení :			
Navýšení jednotkových cen u vybraných položek v důsledku globálních celosvětových změn způsobených pandemií nemoci COVID-19 a současného válečného konfliktu na území Ukrajiny. Růst cen stavebních materiálů a prací souvisí s následným zdražením některých položek a celků a má vliv na celkovou cenu díla sjednanou ve smlouvě.			
Původní řešení v PD:			
Změna nemá vliv na původní projekční řešení realizované zakázky.			
Kalkulace ZL za použití nabídkových cen v rozpočtu, který je součástí SoD:			
viz příložený položkový rozpočet			
CELKEM Kč (bez DPH) :			18 944 392,86
DPH			
CELKEM Kč (vč. DPH) :			18 944 392,86
Procentuální podíl prací ZL k celkové ceně stavby			10,00%

Přílohy ZL:**1. Rozpočet vyhotovený na základě vývoje cen na trhu stavebních prací v letech 2021-2022****2. Monitoring cen materiálů****3. ČSÚ-Průměrné ceny vybraných stavebních prací (porovnání 1Q a 3Q 2021)****Vyjádření Zhotovitele:**

Zhotovitel žádá o navýšení ceny díla o vzájemně odsouhlasené neúměrné náklady uvedené v tomto Změnovém listu.

Dne: 1.3.2022

za dodavatele:

Ing. Jan Polický

Podpis:

Vyjádření TDS:

Příložený rozpočet obsahuje vybrané položky ze smluvního oceněného výkazu výměr, které jsou dotčeny nepředvídatelným navýšením cen. Položková skladba změnového rozpočtu (popis položek, kódy, množství, měrné jednotky ...) odpovídá skladbě položek zahrnutých ve smluvním rozpočtu. TDS není oprávněn posuzovat navýšení ceny díla v důsledku vývoje cen na trhu stavebních prací.

Dne: 1.3.2022

za TDS:

František Čermák

Podpis:

Vyjádření projektanta:

Nemám k navýšení ceny díla v důsledku vývoje cen na trhu stavebních prací připomínky.

Dne: 1.3.2022

za projektanta:

Ing. Václav Forman

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Dne: 1.3.2022

za objednatele:

Ing. Tomáš Fibír

Podpis:

ZÁVĚR:**Dílčí úpravy vedoucí ke zvýšení užitné hodnoty díla.****Tento Změnový list stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě.**

451	766 - N404	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M N404 dševě snížení 900 x 1970 mm (KřÍDE: OCL, PLNĚ; vlastnosti: - 32dB, EW15 DP1; kování: KOJKL, TROJBRAN; zářezbeh OCL, ZDVVO) vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	15 030,99	-	-	-	-	-	-	-	65%	17%	19%	1 323,24 Kč	16 354,23 Kč	15 030,99 Kč	16 354,23 Kč	92%	-	-	-	15 030,99 Kč	16 354,23 Kč
452	766 - N405	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M N405 dševě snížení 900 x 1970 mm (KřÍDE: OCL, PLNĚ; vlastnosti: - 32dB, EW15 DP1; kování: KOJKL, TROJBRAN; zářezbeh OCL, ZDVVO) vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	12 999,77	-	-	-	-	-	-	-	65%	17%	19%	1 144,42 Kč	14 144,19 Kč	12 999,77 Kč	14 144,19 Kč	92%	-	-	-	12 999,77 Kč	14 144,19 Kč
453	766 - N406	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M N406 dševě snížení 600 x 1970 mm (KřÍDE: OCL, PLNĚ; vlastnosti: - 32dB, EW30 DP1/C2; kování: KOJKL, TROJBRAN; zářezbeh OCL, ZDVVO) vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	22 749,60	-	-	-	-	-	-	-	65%	17%	19%	2 002,74 Kč	24 752,34 Kč	22 749,60 Kč	24 752,34 Kč	92%	-	-	-	22 749,60 Kč	24 752,34 Kč
454	766 - ZB01	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	specifikace a přÍhledovství (dle PD) D+M ZB01 dševě snížení 1100 x 1970 mm (KřÍDE: DTD+HP, PLNĚ; vlastnosti: - 32dB, EEO DP3; kování: KOJKL, CV; zářezbeh OCL, SDK) vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	22 749,60	-	-	-	-	-	-	-	65%	17%	19%	2 002,74 Kč	24 752,34 Kč	22 749,60 Kč	24 752,34 Kč	92%	-	-	-	22 749,60 Kč	24 752,34 Kč
455	766 - ZB02	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	specifikace a přÍhledovství (dle PD) D+M ZB02 dševě snížení 1100 x 1970 mm (KřÍDE: DTD+HP, PLNĚ; vlastnosti: - 32dB, EEO DP1/C3; kování: KLJKL, CV; zářezbeh OCL, SDK) vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	22 749,60	-	-	-	-	-	-	-	65%	17%	19%	2 002,74 Kč	24 752,34 Kč	22 749,60 Kč	24 752,34 Kč	92%	-	-	-	22 749,60 Kč	24 752,34 Kč
456	766 - ZB03	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	specifikace a přÍhledovství (dle PD) D+M ZB03 dševě snížení 1100 x 1970 mm (KřÍDE: DTD+HP, PLNĚ; vlastnosti: - 32dB, EEO DP1/C3; kování: KLJKL, CV; zářezbeh OCL, SDK) vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	45 499,21	-	-	-	-	-	-	-	65%	17%	19%	4 005,48 Kč	49 504,69 Kč	45 499,21 Kč	49 504,69 Kč	92%	-	-	-	45 499,21 Kč	49 504,69 Kč
457	766 - ZB04	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M ZB04 výměna stěšky (dle PD)	kpl	1,00	1 401,15	-	-	-	-	-	-	-	65%	17%	19%	123,58 Kč	1 524,59 Kč	1 401,15 Kč	1 524,59 Kč	92%	-	-	-	1 401,15 Kč	1 524,59 Kč
458	766 - TRP101	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M TRP101 PARAPET 5300 (Lepení smlkové dřevě tl. 25 mm bez soků. Desky bezdně skřepovány prdlně z lamel na celou dšku parapetu.) vč. kování, povrchové úpravy a přÍhledovství (dle PD)	bm	80,00	62 884,00	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	3 832,57 Kč	83,96 Kč	786,05 Kč	83,96 Kč	94%	-	-	-	62 884,00 Kč	66 116,57 Kč
459	766 - TRN101	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M TRN101 PARAPET 5300 (Lepení smlkové dřevě tl. 25 mm bez soků. Desky bezdně skřepovány prdlně z lamel na celou dšku parapetu.) vč. kování, povrchové úpravy a přÍhledovství (dle PD)	bm	84,80	66 657,04	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	4 062,52 Kč	83,96 Kč	786,05 Kč	83,96 Kč	94%	-	-	-	66 657,04 Kč	70 719,56 Kč
460	766 - TRN201	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M TRN201 PARAPET 5300 (Lepení smlkové dřevě tl. 25 mm bez soků. Desky bezdně skřepovány prdlně z lamel na celou dšku parapetu.) vč. kování, povrchové úpravy a přÍhledovství (dle PD)	bm	85,70	67 364,49	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	4 185,64 Kč	83,96 Kč	786,05 Kč	83,96 Kč	94%	-	-	-	67 364,49 Kč	71 470,12 Kč
461	766 - TRN301	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M TRN301 PARAPET 5300 (Lepení smlkové dřevě tl. 25 mm bez soků. Desky bezdně skřepovány prdlně z lamel na celou dšku parapetu.) vč. kování, povrchové úpravy a přÍhledovství (dle PD)	bm	86,10	67 678,91	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	4 124,80 Kč	83,96 Kč	786,05 Kč	83,96 Kč	94%	-	-	-	67 678,91 Kč	71 803,71 Kč
462	766 - TRN401	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M TRN401 PARAPET 5300 (Lepení smlkové dřevě tl. 25 mm bez soků. Desky bezdně skřepovány prdlně z lamel na celou dšku parapetu.) vč. kování, povrchové úpravy a přÍhledovství (dle PD)	bm	2,00	1 572,10	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	95,81 Kč	83,96 Kč	786,05 Kč	83,96 Kč	94%	-	-	-	1 572,10 Kč	1 667,91 Kč
463	766 - TRN202	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M TRN202 PLAST PARAPET S NOSEM S250 - Doplněn k minimálnu oknu námiestí hadov EZZ (Plast (PVC) vč. kování, povrchové úpravy a přÍhledovství (dle PD)	bm	1,40	1 100,47	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	67,07 Kč	83,96 Kč	786,05 Kč	83,96 Kč	94%	-	-	-	1 100,47 Kč	1 167,54 Kč
464	766 - TRN302	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk766 - Konstrukce truhlíkové	konечej filtr	D+M TRN302 PLAST PARAPET S NOSEM S250 - Doplněn k minimálnu oknu námiestí hadov EZZ (Plast (PVC) vč. kování, povrchové úpravy a přÍhledovství (dle PD)	bm	7,50	5 895,38	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	359,30 Kč	83,96 Kč	786,05 Kč	83,96 Kč	94%	-	-	-	5 895,38 Kč	6 254,68 Kč
465	767 - P201.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P201 usůjní výpň DS -1KR (AL/PLNĚ):1000 x 2100x925 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	97 660,16	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	8 597,42 Kč	106 257,58 Kč	97 660,16 Kč	106 257,58 Kč	92%	-	-	-	97 660,16 Kč	106 257,58 Kč
466	767 - P101.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P101 usůjní výpň OS-4D /3FX+1OTV (AL / SKLO): 5650 x 1750 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	101 233,09	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	8 911,96 Kč	110 145,05 Kč	101 233,09 Kč	110 145,05 Kč	92%	-	-	-	101 233,09 Kč	110 145,05 Kč
467	767 - P102.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P102 usůjní výpň OS-4D /3FX+1OTV (AL / SKLO): 5650 x 1750 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	100 423,22	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	8 840,66 Kč	109 263,88 Kč	100 423,22 Kč	109 263,88 Kč	92%	-	-	-	100 423,22 Kč	109 263,88 Kč
468	767 - P103.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P103 usůjní výpň OS-4D /4FX+2OTV (AL / SKLO): 7300 x 1750 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	124 576,25	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	10 966,95 Kč	135 543,20 Kč	124 576,25 Kč	135 543,20 Kč	92%	-	-	-	124 576,25 Kč	135 543,20 Kč
469	767 - P104.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P104 usůjní výpň OS-4D /3FX+1OTV (AL / SKLO): 7150 x 1750 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	125 409,93	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	11 040,34 Kč	136 450,27 Kč	125 409,93 Kč	136 450,27 Kč	92%	-	-	-	125 409,93 Kč	136 450,27 Kč
470	767 - P105.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P105 usůjní výpň OS-1D /1FX (AL / SKLO): 2040 x 1750 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	34 665,39	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	3 051,73 Kč	37 717,12 Kč	34 665,39 Kč	37 717,12 Kč	92%	-	-	-	34 665,39 Kč	37 717,12 Kč
471	767 - P106.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P106 usůjní výpň OS-3D /2FX+1OTV (AL / SKLO): 2650 x 875 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	59 993,51	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	5 201,47 Kč	65 194,98 Kč	59 993,51 Kč	65 194,98 Kč	92%	-	-	-	59 993,51 Kč	65 194,98 Kč
472	767 - P107.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P107 usůjní výpň OS-4D /2FX+2OTV (AL / SKLO): 7300 x 875 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	79 104,73	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	6 963,91 Kč	86 068,64 Kč	79 104,73 Kč	86 068,64 Kč	92%	-	-	-	79 104,73 Kč	86 068,64 Kč
473	767 - P108.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P108 usůjní výpň OS-3D /2FX+1OTV (AL / SKLO): 7300 x 875 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	74 189,96	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	6 531,24 Kč	80 721,20 Kč	74 189,96 Kč	80 721,20 Kč	92%	-	-	-	74 189,96 Kč	80 721,20 Kč
474	767 - P109.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P109 usůjní výpň OS-4D /3FX+1OTV (AL / SKLO): 7150 x 875 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	73 118,08	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	6 436,88 Kč	79 554,96 Kč	73 118,08 Kč	79 554,96 Kč	92%	-	-	-	73 118,08 Kč	79 554,96 Kč
475	767 - P110.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P110 usůjní výpň OS-4D /3FX+1OTV (AL / SKLO): 6015 x 1750 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	112 864,97	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	9 935,96 Kč	122 800,93 Kč	112 864,97 Kč	122 800,93 Kč	92%	-	-	-	112 864,97 Kč	122 800,93 Kč
476	767 - P111.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P111 usůjní výpň OS-3D /2FX+1OTV (AL / SKLO): 4650 x 1750 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	92 403,97	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	8 134,78 Kč	100 538,75 Kč	92 403,97 Kč	100 538,75 Kč	92%	-	-	-	92 403,97 Kč	100 538,75 Kč
477	767 - P112.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P112 usůjní výpň DS -1KR (AL/ PROSKLENĚ): 300x800 x 2100x925 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	82 971,43	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	7 384,31 Kč	90 275,74 Kč	82 971,43 Kč	90 275,74 Kč	92%	-	-	-	82 971,43 Kč	90 275,74 Kč
478	767 - P113.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 Výpnj prvk767 - Konstrukce zámečnické	konечej filtr	D+M P113 usůjní výpň DS -1KR (AL/ PROSKLENĚ): 1000 x 2100x925 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	76 452,82	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	6 730,45 Kč	83 183,27 Kč	76 452,82 Kč	83 183,27 Kč	92%	-	-	-	76 452,82 Kč	83 183,27 Kč
479	767 - P114.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	konечej filtr	D+M P114 usůjní výpň FS-1SD /1FX (AL / SKLO): 4660 x 4950 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	249 785,30	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	21 989,61 Kč	271 774,91 Kč	249 785,30 Kč	271 774,91 Kč	92%	-	-	-	249 785,30 Kč	271 774,91 Kč
480	767 - P115.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	konечej filtr	D+M P115 usůjní výpň FS-2SD /3FX (AL / SKLO): 4660 x 7840 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	395 619,70	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	34 828,06 Kč	430 447,76 Kč	395 619,70 Kč	430 447,76 Kč	92%	-	-	-	395 619,70 Kč	430 447,76 Kč
481	767 - N101.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	konечej filtr	D+M N101 usůjní výpň OS-4D /3FX+1OTV (AL / SKLO): 5650 x 2700 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	142 869,66	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	12 577,39 Kč	155 447,05 Kč	142 869,66 Kč	155 447,05 Kč	92%	-	-	-	142 869,66 Kč	155 447,05 Kč
482	767 - N102.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	konечej filtr	D+M N102 usůjní výpň OS-5D /4FX+1OTV (AL / SKLO): 7300 x 2700 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	178 527,53	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	15 716,59 Kč	194 244,03 Kč	178 527,53 Kč	194 244,03 Kč	92%	-	-	-	178 527,53 Kč	194 244,03 Kč
483	767 - N103.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	konечej filtr	D+M N103 usůjní výpň OS-4D /4FX+2OTV (AL / SKLO): 7300 x 2700 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	172 088,31	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	15 149,63 Kč	187 237,94 Kč	172 088,31 Kč	187 237,94 Kč	92%	-	-	-	172 088,31 Kč	187 237,94 Kč
484	767 - N104.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	konечej filtr	D+M N104 usůjní výpň OS-5D /4FX+1OTV (AL / SKLO): 9715 x 2700 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	240 569,52	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	21 178,31 Kč	261 747,83 Kč	240 569,52 Kč	261 747,83 Kč	92%	-	-	-	240 569,52 Kč	261 747,83 Kč
485	767 - N105.1	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	D.1.1.2 VÝPNJ prkú budova	konечej filtr	D+M N105 usůjní výpň OS-4D /3FX+1OTV (AL / SKLO): 5650 x 2700 mm vč. specifikace a přÍhledovství (dle PD)	kpl	1,00	142 869,66	-	-	-	-	-	-	-	45%	17%	19%	12 577,39 Kč	155 447,05 Kč	142 869,66 Kč	155 447,05 Kč	92%	-	-	-	142 869,66 Kč	155 447,05 Kč
486	7																											

609	PB - PRZN10	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN10 VÝSTRAŽNÉ A BEZP. ZNÁČENÍ vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	55,00	3 855,50	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	391,63 Kč	77,22 Kč	70,10 Kč	77,22 Kč	91%	-	-	3 855,50 Kč	4 247,13 Kč
610	PB - PRZN201	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN201 PMP PRÁSKOVÝ - 21A/1138C vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	4,00	2 307,24	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	234,36 Kč	635,40 Kč	576,81 Kč	635,40 Kč	91%	-	-	2 307,24 Kč	2 541,60 Kč
611	PB - PRZN202	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN202 PMP VODNÍ - 13A vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	976,13	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	99,15 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	1 075,28 Kč	1 173,04 Kč
612	PB - PRZN203	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN203 PMP SNĚHOVÝ (CO2) - 558C vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	2,00	2 120,74	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	216,33 Kč	1 173,04 Kč	1 064,87 Kč	1 173,04 Kč	91%	-	-	2 120,74 Kč	2 340,07 Kč
613	PB - PRZN204	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN204 POŽÁRNÍ ÚČPÁVKA V ÚROVNI STROPU. Desková pleťpátka vč. korvení a příslušenství (dle PD)	m2	15,50	10 866,12	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	1 183,76 Kč	772,25 Kč	701,04 Kč	772,25 Kč	91%	-	-	10 866,12 Kč	11 969,88 Kč
614	PB - PRZN205	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN205 EB45 - Kalciumsilikátová d. tl. 2x20 mm (pro zajištění požadované požární odolnosti v místech oslabeného zdru vlivem umístění elektroinstalací, potrubních hydraulik atd.) vč. korvení a příslušenství (dle PD)	m2	4,50	2 196,32	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	223,10 Kč	537,65 Kč	488,07 Kč	537,65 Kč	91%	-	-	2 196,32 Kč	2 419,41 Kč
615	PB - PRZN206	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN206 Požární uspívka kolem plastového potrubí. vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	24,00	23 427,12	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	2 379,67 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	23 427,12 Kč	25 806,79 Kč
616	PB - PRZN207	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN207 Požární uspívka kolem plastového potrubí. Zpětičející páska vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	29,00	28 307,77	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	2 875,44 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	28 307,77 Kč	31 183,21 Kč
617	PB - PRZN208	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN208 Požární uspívka kolem měděného potrubí s izolací z kausuků Zpětičející páska vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	18,00	17 570,34	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	1 784,76 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	17 570,34 Kč	19 355,10 Kč
618	PB - PRZN209	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN209 Požární uspívka kolem kabeláže. vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	20,00	17 774,80	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	1 808,28 Kč	97,75 Kč	88,74 Kč	97,75 Kč	91%	-	-	17 774,80 Kč	1 955,08 Kč
619	PB - PRZN210	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN210 VÝSTRAŽNÉ A BEZP. ZNÁČENÍ vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	55,00	3 855,50	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	391,63 Kč	77,22 Kč	70,10 Kč	77,22 Kč	91%	-	-	3 855,50 Kč	4 247,13 Kč
620	PB - PRZN301	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN301 PMP PRÁSKOVÝ - 21A/1138C vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	8,00	4 614,48	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	468,73 Kč	635,40 Kč	576,81 Kč	635,40 Kč	91%	-	-	4 614,48 Kč	5 083,21 Kč
621	PB - PRZN302	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN302 PMP VODNÍ - 13A vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	976,13	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	99,15 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	1 075,28 Kč	1 173,04 Kč
622	PB - PRZN303	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN303 PMP SNĚHOVÝ (CO2) - 558C vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	1 064,87	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	108,17 Kč	1 173,04 Kč	1 064,87 Kč	1 173,04 Kč	91%	-	-	1 064,87 Kč	1 173,04 Kč
623	PB - PRZN304	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN304 POŽÁRNÍ ÚČPÁVKA V ÚROVNI STROPU. Desková pleťpátka vč. korvení a příslušenství (dle PD)	m2	15,50	10 866,12	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	1 183,76 Kč	772,25 Kč	701,04 Kč	772,25 Kč	91%	-	-	10 866,12 Kč	11 969,88 Kč
624	PB - PRZN305	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN305 EB45 - Kalciumsilikátová d. tl. 2x20 mm (pro zajištění požadované požární odolnosti v místech oslabeného zdru vlivem umístění elektroinstalací, potrubních hydraulik atd.) vč. korvení a příslušenství (dle PD)	m2	4,50	2 196,32	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	223,10 Kč	537,65 Kč	488,07 Kč	537,65 Kč	91%	-	-	2 196,32 Kč	2 419,41 Kč
625	PB - PRZN306	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN306 Požární uspívka kolem plastového potrubí. vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	24,00	23 427,12	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	2 379,67 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	23 427,12 Kč	25 806,79 Kč
626	PB - PRZN307	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN307 Požární uspívka kolem plastového potrubí. Zpětičející páska vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	29,00	28 307,77	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	2 875,44 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	28 307,77 Kč	31 183,21 Kč
627	PB - PRZN308	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN308 Požární uspívka kolem měděného potrubí s izolací z kausuků Zpětičející páska vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	18,00	17 570,34	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	1 784,76 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	17 570,34 Kč	19 355,10 Kč
628	PB - PRZN309	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN309 Požární uspívka kolem kabeláže. vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	20,00	19 522,60	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	1 983,06 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	19 522,60 Kč	21 505,66 Kč
629	PB - PRZN310	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN310 VÝSTRAŽNÉ A BEZP. ZNÁČENÍ vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	55,00	3 855,50	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	391,63 Kč	77,22 Kč	70,10 Kč	77,22 Kč	91%	-	-	3 855,50 Kč	4 247,13 Kč
630	PB - PRZN401	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN401 PMP PRÁSKOVÝ - 21A/1138C vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	2,00	1 153,62	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	117,18 Kč	635,40 Kč	576,81 Kč	635,40 Kč	91%	-	-	1 153,62 Kč	1 270,80 Kč
631	PB - PRZN402	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN402 VÝSTRAŽNÉ A BEZP. ZNÁČENÍ vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	30,00	2 103,00	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	213,62 Kč	77,22 Kč	70,10 Kč	77,22 Kč	91%	-	-	2 103,00 Kč	2 316,62 Kč
632	PB - PRZN403	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN403 PMP SNĚHOVÝ (CO2) - 558C vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	3,00	3 194,61	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	324,59 Kč	1 173,04 Kč	1 064,87 Kč	1 173,04 Kč	91%	-	-	3 194,61 Kč	3 519,11 Kč
633	PB - PRZN404	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN404 PMP FÉNOVÝ - 13A/558 vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	1 064,87	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	108,17 Kč	1 173,04 Kč	1 064,87 Kč	1 173,04 Kč	91%	-	-	1 064,87 Kč	1 173,04 Kč
634	PB - PRZN405	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN405 POŽÁRNÍ ÚČPÁVKA V ÚROVNI STROPU. Desková pleťpátka vč. korvení a příslušenství (dle PD)	m2	8,00	5 608,32	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	569,68 Kč	772,25 Kč	701,04 Kč	772,25 Kč	91%	-	-	5 608,32 Kč	6 178,08 Kč
635	PB - PRZN406	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN406 EB45 - Kalciumsilikátová d. tl. 2x20 mm (pro zajištění požadované požární odolnosti v místech oslabeného zdru vlivem umístění elektroinstalací, potrubních hydraulik atd.) vč. korvení a příslušenství (dle PD)	m2	4,50	2 196,32	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	223,10 Kč	537,65 Kč	488,07 Kč	537,65 Kč	91%	-	-	2 196,32 Kč	2 419,41 Kč
636	PB - PRZN407	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN407 Požární uspívka kolem plastového potrubí. vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	12,00	11 713,56	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	1 189,84 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	11 713,56 Kč	12 903,40 Kč
637	PB - PRZN408	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN408 Požární uspívka kolem plastového potrubí. Zpětičející páska vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	14,00	13 665,82	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	1 388,14 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	13 665,82 Kč	15 033,96 Kč
638	PB - PRZN409	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN409 Požární uspívka kolem měděného potrubí s izolací z kausuků Zpětičející páska vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	8,00	7 809,04	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	793,22 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	7 809,04 Kč	8 602,26 Kč
639	PB - PRZN410	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PRZN410 Požární uspívka kolem kabeláže. vč. korvení a příslušenství (dle PD)	ks	10,00	9 761,30	-	-	-	-	-	-	75%	17%	19%	991,53 Kč	1 075,28 Kč	976,13 Kč	1 075,28 Kč	91%	-	-	9 761,30 Kč	10 752,83 Kč
640	PTV - P301	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV301 BEZBARIÉROVÝ VÝTAH - zařízení v souladu s normou EN 81-2019 vč. příslušenství (dle PD)	lklp	1,00	874 084,08	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	94 786,66 Kč	968 790,74 Kč	874 084,08 Kč	968 790,74 Kč	90%	-	-	874 084,08 Kč	968 790,74 Kč
641	PTV - P302	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV302 POSUVNÝ REGALOVÝ SYSTÉM (míst.č.P301) vč. příslušenství (dle PD)	ks	27,00	1 607 785,20	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	174 202,88 Kč	65 999,56 Kč	59 547,60 Kč	65 999,56 Kč	90%	-	-	1 607 785,20 Kč	1 781 988,08 Kč
642	PTV - P303	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV303 POKRYVNÝ REGALOVÝ SYSTÉM (míst.č.P302) vč. příslušenství (dle PD)	ks	10,00	1 099 910,20	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	119 174,83 Kč	121 988,59 Kč	109 911,62 Kč	121 988,59 Kč	90%	-	-	1 099 910,20 Kč	1 219 085,03 Kč
643	PTV - P303	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV303 POSUVNÝ REGALOVÝ SYSTÉM (míst.č.P201) vč. příslušenství (dle PD)	ks	28,00	1 930 336,52	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	209 151,19 Kč	76 410,28 Kč	68 949,29 Kč	76 410,28 Kč	90%	-	-	1 930 336,52 Kč	2 139 487,71 Kč
644	PTV - P304	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV304 LABORATORNÍ DŘESTOŘ (míst. č. P305) vč. příslušenství (dle PD)	ks	1,00	82 387,62	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	8 926,67 Kč	91 314,29 Kč	82 387,62 Kč	91 314,29 Kč	90%	-	-	82 387,62 Kč	91 314,29 Kč
645	PTV - P301	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV301 LABORATORNÍ DŘESTOŘ (míst. č. P102) vč. příslušenství (dle PD)	ks	1,00	82 387,62	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	8 926,67 Kč	91 314,29 Kč	82 387,62 Kč	91 314,29 Kč	90%	-	-	82 387,62 Kč	91 314,29 Kč
646	PTV - P102	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV302 LABORATORNÍ DŘESTOŘ (míst. č. P104) vč. příslušenství (dle PD)	ks	1,00	82 387,62	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	8 926,67 Kč	91 314,29 Kč	82 387,62 Kč	91 314,29 Kč	90%	-	-	82 387,62 Kč	91 314,29 Kč
647	PTV - P103	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV303 ODSÁVACÍ RAMENO S VNĚŠÍ PODPŮRNOU KONSTRUKCÍ PRO ODSÁVÁNÍ PRACHU Z LABORATORNÍHO MĚJETI ZEMIN ČI VZORKŮ BIOMASY (míst. č. P106) vč. příslušenství (dle PD)	ks	1,00	20 578,07	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	2 229,63 Kč	22 807,70 Kč	20 578,07 Kč	22 807,70 Kč	90%	-	-	20 578,07 Kč	22 807,70 Kč
648	PTV - P104	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKRUŽNÝCH	konečný filtr	D+M PTPV304 ODSÁVACÍ RAMENO S VNĚŠÍ PODPŮRNOU KONSTRUKCÍ PRO ODSÁVÁNÍ PRACHU Z LABORATORNÍHO MĚJETI ZEMIN ČI VZORKŮ BIOMASY (míst. č. P112) vč. příslušenství (dle PD)	ks	1,00	20 578,07	-	-	-	-	-	-	80%	17%	19%	2 229,63 Kč	2							

705	OST - OTP114	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTP114 VYBAVENÍ INVALIDNÍHO WC vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	kpl	1,00	7 986,56	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	90%	17%	19%	973,51 Kč	8 960,07 Kč	7 986,56 Kč	8 960,07 Kč	89%	- Kč	- Kč	7 986,56 Kč	8 960,07 Kč
706	OST - OTN106	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN106 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	36 610,08	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 966,69 Kč	5 558,46 Kč	5 015,08 Kč	5 558,46 Kč	90%	- Kč	- Kč	36 610,08 Kč	40 576,77 Kč
707	OST - OTN107	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN107 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	36 610,08	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 966,69 Kč	5 558,46 Kč	5 015,08 Kč	5 558,46 Kč	90%	- Kč	- Kč	36 610,08 Kč	40 576,77 Kč
708	OST - OTP117	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTP117 ZASTĚNA PISOARY 0,6x0,66 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	5 464,49	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	90%	17%	19%	666,08 Kč	6 130,57 Kč	5 464,49 Kč	6 130,57 Kč	89%	- Kč	- Kč	5 464,49 Kč	6 130,57 Kč
709	OST - OTP118	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTP118 PŘECHODOVÉ LÍSTY PODLAHA vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	22,00	14 642,10	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	892,39 Kč	706,11 Kč	665,55 Kč	706,11 Kč	94%	- Kč	- Kč	14 642,10 Kč	15 534,49 Kč
710	OST - OTP119	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTP119 UKONČOVACÍ LÍŠTA OBKLAD vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	163,40	93 525,26	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	5 700,65 Kč	607,25 Kč	572,37 Kč	607,25 Kč	94%	- Kč	- Kč	93 525,26 Kč	99 225,31 Kč
711	OST - OTP120	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTP120 PURENIT PRAH DVEŘÍ vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	3,00	3 194,61	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	324,50 Kč	1 173,04 Kč	1 064,87 Kč	1 173,04 Kč	91%	- Kč	- Kč	3 194,61 Kč	3 519,11 Kč
712	OST - OTP121	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTP121 REVIZNÍ DVĚŘKA S POŽÁRNÍ OODLNOSTÍ PO EDO 400x400 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	2 750,92	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	50%	17%	19%	186,29 Kč	2 937,21 Kč	2 750,92 Kč	2 937,21 Kč	94%	- Kč	- Kč	2 750,92 Kč	2 937,21 Kč
713	OST - OTP122	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTP122 TLUMĚC VIBRACÍ KSE vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	5 511,19	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	597,14 Kč	6 108,33 Kč	5 511,19 Kč	6 108,33 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 511,19 Kč	6 108,33 Kč
714	OST - OTN100	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN100 GENERALNÍ KLÍČ vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	33,00	5 086,29	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	309,99 Kč	163,52 Kč	154,13 Kč	163,52 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 086,29 Kč	5 396,28 Kč
715	OST - OTN108	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN108 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,15	36 002,68	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 900,88 Kč	5 580,92 Kč	5 035,34 Kč	5 580,92 Kč	90%	- Kč	- Kč	36 002,68 Kč	39 903,56 Kč
716	OST - OTN201	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN201 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	5,65	30 836,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 341,15 Kč	6 049,19 Kč	5 457,84 Kč	6 049,19 Kč	90%	- Kč	- Kč	30 836,80 Kč	34 177,95 Kč
717	OST - OTN202	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN202 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	36 610,08	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 966,69 Kč	5 558,46 Kč	5 015,08 Kč	5 558,46 Kč	90%	- Kč	- Kč	36 610,08 Kč	40 576,77 Kč
718	OST - OTN203	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN203 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2775 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	37 349,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	4 046,80 Kč	5 670,73 Kč	5 116,37 Kč	5 670,73 Kč	90%	- Kč	- Kč	37 349,50 Kč	41 396,30 Kč
719	OST - OTN204	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN204 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2850 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	10,04	60 578,35	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	6 563,64 Kč	6 687,45 Kč	6 033,70 Kč	6 687,45 Kč	90%	- Kč	- Kč	60 578,35 Kč	67 141,99 Kč
720	OST - OTN205	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN205 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	5,65	30 836,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 341,15 Kč	6 049,19 Kč	5 457,84 Kč	6 049,19 Kč	90%	- Kč	- Kč	30 836,80 Kč	34 177,95 Kč
721	OST - OTN206	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN206 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	36 610,08	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 966,69 Kč	5 558,46 Kč	5 015,08 Kč	5 558,46 Kč	90%	- Kč	- Kč	36 610,08 Kč	40 576,77 Kč
722	OST - OTN207	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN207 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	36 610,08	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 966,69 Kč	5 558,46 Kč	5 015,08 Kč	5 558,46 Kč	90%	- Kč	- Kč	36 610,08 Kč	40 576,77 Kč
723	OST - OTN109	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN109 REVIZNÍ DVĚŘKA S POŽÁRNÍ OODLNOSTÍ PO EDO 400x400 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	6,00	13 310,94	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	50%	17%	19%	901,40 Kč	2 368,72 Kč	2 218,49 Kč	2 368,72 Kč	94%	- Kč	- Kč	13 310,94 Kč	14 212,34 Kč
724	OST - OTN110	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN110 REVIZNÍ DVĚŘKA S POŽÁRNÍ OODLNOSTÍ PO EDO 200x200 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	20,00	39 045,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	50%	17%	19%	2 644,10 Kč	2 084,47 Kč	1 952,27 Kč	2 084,47 Kč	94%	- Kč	- Kč	39 045,40 Kč	41 689,50 Kč
725	OST - OTN111	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN111 REVIZNÍ DVĚŘKA S POŽÁRNÍ OODLNOSTÍ PO EDO 500x500 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	2,00	9 938,82	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	50%	17%	19%	673,04 Kč	5 305,93 Kč	4 969,81 Kč	5 305,93 Kč	94%	- Kč	- Kč	10 611,86 Kč	10 611,86 Kč
726	OST - OTN116	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN116 ZASTĚNA PISOARY 0,6x0,66 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	5 464,49	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	90%	17%	19%	666,08 Kč	6 130,57 Kč	5 464,49 Kč	6 130,57 Kč	89%	- Kč	- Kč	5 464,49 Kč	6 130,57 Kč
731	OST - OTN117	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN117 PŘECHODOVÉ LÍSTY PODLAHA vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	20,20	13 444,11	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	819,37 Kč	706,11 Kč	665,55 Kč	706,11 Kč	94%	- Kč	- Kč	13 444,11 Kč	14 263,48 Kč
732	OST - OTN118	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN118 UKONČOVACÍ LÍŠTA OBKLAD vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	109,80	62 846,23	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	3 830,27 Kč	607,25 Kč	572,37 Kč	607,25 Kč	94%	- Kč	- Kč	62 846,23 Kč	66 676,49 Kč
733	OST - OTN119	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN119 ZRCADLO DO OBKLADU vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m2	1,20	2 662,19	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	90%	17%	19%	324,50 Kč	2 488,91 Kč	2 218,49 Kč	2 488,91 Kč	89%	- Kč	- Kč	2 662,19 Kč	2 986,69 Kč
734	OST - OTN120	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN120 ANTVIBRAČNÍ ROHOŽ MRAŽČÍ BOXY vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m2	9,50	5 311,07	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	50%	17%	19%	359,66 Kč	596,92 Kč	559,06 Kč	596,92 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 311,07 Kč	5 670,73 Kč
735	OST - OTN121	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN121 ANTVIBRAČNÍ ROHOŽ KLIMAROKY vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m2	14,50	8 106,37	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	50%	17%	19%	548,95 Kč	596,92 Kč	559,06 Kč	596,92 Kč	94%	- Kč	- Kč	8 106,37 Kč	8 655,32 Kč
736	OST - OTN122	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN122 ANTVIBRAČNÍ ROHOŽ RŮSTOVÉ KOMORY vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m2	2,50	1 397,65	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	50%	17%	19%	94,65 Kč	596,92 Kč	559,06 Kč	596,92 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 397,65 Kč	1 492,30 Kč
737	OST - OTN123	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN123 TLUMĚC VIBRACÍ KSE vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	5 235,63	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	567,28 Kč	5 802,91 Kč	5 235,63 Kč	5 802,91 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 235,63 Kč	5 802,91 Kč
738	OST - OTN200	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN200 GENERALNÍ KLÍČ vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	27,00	4 161,51	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	253,63 Kč	163,52 Kč	154,13 Kč	163,52 Kč	94%	- Kč	- Kč	4 161,51 Kč	4 415,14 Kč
739	OST - OTN208	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN208 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2700 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,15	40 254,71	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	4 361,58 Kč	6 240,04 Kč	5 630,83 Kč	6 240,04 Kč	90%	- Kč	- Kč	40 254,71 Kč	44 616,30 Kč
740	OST - OTN301	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN301 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2300 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	5,65	27 869,19	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 019,62 Kč	5 467,85 Kč	4 932,60 Kč	5 467,85 Kč	90%	- Kč	- Kč	27 869,19 Kč	30 888,81 Kč
741	OST - OTN302	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN302 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2300 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	32 966,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 571,85 Kč	5 065,18 Kč	4 515,89 Kč	5 065,18 Kč	90%	- Kč	- Kč	32 966,00 Kč	36 537,85 Kč
742	OST - OTN303	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN303 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2450 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	34 201,81	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 785,75 Kč	5 192,82 Kč	4 685,18 Kč	5 192,82 Kč	90%	- Kč	- Kč	34 201,81 Kč	37 907,57 Kč
743	OST - OTN304	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN304 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2600 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	10,36	51 626,47	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	5 593,71 Kč	5 523,18 Kč	4 983,25 Kč	5 523,18 Kč	90%	- Kč	- Kč	51 626,47 Kč	57 220,18 Kč
744	OST - OTN305	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN305 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2300 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	5,65	27 869,25	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 019,62 Kč	5 467,86 Kč	4 932,61 Kč	5 467,86 Kč	90%	- Kč	- Kč	27 869,25 Kč	30 888,87 Kč
745	OST - OTN306	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN306 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2300 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	32 966,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 571,85 Kč	5 065,18 Kč	4 515,89 Kč	5 065,18 Kč	90%	- Kč	- Kč	32 966,00 Kč	36 537,85 Kč
746	OST - OTN307	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN307 EXTERNĚROVÁ ŽALUZIE VÝŠKY 2300 s naklápěcími lamelami do podomítkové schránky pod KZS vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	bm	7,30	32 966,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 571,85 Kč	5 065,18 Kč	4 515,89 Kč	5 065,18 Kč	90%	- Kč	- Kč	32 966,00 Kč	36 537,85 Kč
747	OST - OTN209	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN209 REVIZNÍ DVĚŘKA S POŽÁRNÍ OODLNOSTÍ PO EDO 400x400 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	6,00	13 310,94	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	50%	17%	19%	901,40 Kč	2 368,72 Kč	2 218,49 Kč	2 368,72 Kč	94%	- Kč	- Kč	13 310,94 Kč	14 212,34 Kč
748	OST - OTN210	D.1.1.2 Výpis proKč budova	D.1.1.2 Výpis proKč OST - Ostatní	konečný filtr	D-M OTN210 REVIZNÍ DVĚŘKA S POŽÁRNÍ OODLNOSTÍ PO EDO 200x200 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	18,00	35 140,86	- Kč	- Kč																

794	OST - OTN411	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN411 IZOLÁTOŘY KOMPRESORY CHLAZENÍ PRO ZÁR. Č. 13, 14, 15 a 16 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	kpl	4,00	3 904,52	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	264,41 Kč	1 042,23 Kč	976,13 Kč	1 042,23 Kč	94%	- Kč	- Kč	3 904,52 Kč	4 168,93 Kč
795	OST - OTN412	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN412 IZOLÁTOŘY KOMPRESORY CHLAZENÍ PRO ZÁR. Č. 17, 18, 19, 21, 22, 23, 26, 26 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	kpl	4,00	3 904,52	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	264,41 Kč	1 042,23 Kč	976,13 Kč	1 042,23 Kč	94%	- Kč	- Kč	3 904,52 Kč	4 168,93 Kč
796	OST - OTN413	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN413 IZOLÁTOŘY PRO KOMPRESOR CHLAZENÍ - ZÁR. Č. 25, 24, 27 a 7 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	kpl	4,00	3 904,52	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	264,41 Kč	1 042,23 Kč	976,13 Kč	1 042,23 Kč	94%	- Kč	- Kč	3 904,52 Kč	4 168,93 Kč
797	OST - OTN414	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN414 PURENT PRO DVĚŘE vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	4,10	4 365,97	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	443,49 Kč	1 173,04 Kč	1 064,83 Kč	1 173,04 Kč	91%	- Kč	- Kč	4 365,97 Kč	4 809,45 Kč
798	OST - OTN415	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN415 DŘEVĚNÁ ZASTĚNA STŘECHA 5,85x1,50 m vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	1,00	38 809,99	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 628,15 Kč	41 438,14 Kč	38 809,99 Kč	41 438,14 Kč	94%	- Kč	- Kč	38 809,99 Kč	41 438,14 Kč
799	OST - OTN416	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN416 PŘECHODOVÉ LÍSTY PODLAHA vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	3,60	2 395,98	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	146,03 Kč	706,11 Kč	665,58 Kč	706,11 Kč	94%	- Kč	- Kč	2 395,98 Kč	2 542,01 Kč
800	OST - OTN417	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN417 UKONČOVACÍ LÍŠTA OKRÁDK vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	2,40	1 373,69	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	83,72 Kč	607,25 Kč	572,37 Kč	607,25 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 373,69 Kč	1 457,41 Kč
801	OST - OTN418	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN418 ZACHYTNÝ SYSTÉM KRČEK vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	5,50	2 196,48	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 487,53 Kč	4 263,79 Kč	3 993,26 Kč	4 263,79 Kč	94%	- Kč	- Kč	2 196,48 Kč	23 450,81 Kč
802	OST - OTN419	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN419 IZOLÁTOŘY PRO KOMPRESOR CHLAZENÍ - ZÁR. Č. 20 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	4,00	3 904,52	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	423,05 Kč	1 081,89 Kč	976,13 Kč	1 081,89 Kč	90%	- Kč	- Kč	3 904,52 Kč	4 327,57 Kč
803	OST - OTN420	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN420 IZOLÁTOŘY KOMPRESORY CHLAZENÍ PRO ZÁR. Č. 01, 02, 03, 04 a 12 vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	ks	6,00	5 856,78	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	634,58 Kč	1 081,89 Kč	976,13 Kč	1 081,89 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 856,78 Kč	6 491,36 Kč
808	OST - OTN505	D.1.1.2 VÝPIS PRŮKŘID BUDOVY	D.1.1.2 Výpis prvků OST - Ostatní	konečný filtr	D=M OTN505 ZACHYTNÝ SYSTÉM STŘECHA 4NP vč. specifikace a příslušenství (dle PD)	m	41,00	63 670,85	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	4 311,79 Kč	1 658,11 Kč	1 552,95 Kč	1 658,11 Kč	94%	- Kč	- Kč	63 670,85 Kč	67 982,63 Kč
809	767 - SF1	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M ZK6P101 OCELOVÝ SVÁŘENEC TVARU L, Podpírání konstrukce pro montáž prkčklky, nadpraží dveří vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	m2	49,48	153 678,94	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	16 651,05 Kč	3 442,40 Kč	3 105,88 Kč	3 442,40 Kč	90%	- Kč	- Kč	153 678,94 Kč	170 329,99 Kč
810	767 - SF2	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M ZK6P101 OCELOVÝ SVÁŘENEC TVARU L, Podpírání konstrukce pro montáž prkčklky, nadpraží dveří vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	m2	391,00	1 526 671,23	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	165 414,22 Kč	4 327,58 Kč	3 994,53 Kč	4 327,58 Kč	90%	- Kč	- Kč	1 526 671,23 Kč	1 692 085,45 Kč
815	767 - SF - ZK6P101	D.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M ZK6P101 OCELOVÝ SVÁŘENEC TVARU L, Podpírání konstrukce pro montáž prkčklky, nadpraží dveří vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	ks	5,00	1 277,85	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	112,49 Kč	278,07 Kč	255,87 Kč	278,07 Kč	92%	- Kč	- Kč	1 277,85 Kč	1 390,34 Kč
816	767 - SF - KLaNP101	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KLaNP101 AI OPLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ Vnější oplechování dveří vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	mb	10,00	12 978,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	1 142,52 Kč	1 412,07 Kč	1 297,82 Kč	1 412,07 Kč	92%	- Kč	- Kč	12 978,20 Kč	14 120,72 Kč
817	767 - SF - OT6P101	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M OT6P101 PŘEKLIŽKA Podpírání plocha pro montáž oplechování ostění vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	m2	8,00	4 082,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	359,25 Kč	555,17 Kč	510,25 Kč	555,17 Kč	92%	- Kč	- Kč	4 082,00 Kč	4 441,33 Kč
818	767 - SF - KTaP101	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaP101 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 350mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	140,00	610 492,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	53 744,12 Kč	4 744,55 Kč	4 360,66 Kč	4 744,55 Kč	92%	- Kč	- Kč	610 492,40 Kč	664 236,52 Kč
819	767 - SF - KTaNP101	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP102 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 200mm; po 0,4m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	30,00	74 754,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	6 580,92 Kč	2 711,17 Kč	2 491,81 Kč	2 711,17 Kč	92%	- Kč	- Kč	74 754,30 Kč	81 335,92 Kč
820	767 - SF - KTaP104	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaP104 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 100mm; po 0,4m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	5,00	6 229,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	548,41 Kč	1 355,58 Kč	1 245,90 Kč	1 355,58 Kč	92%	- Kč	- Kč	6 229,50 Kč	6 777,91 Kč
821	767 - SF - KTaNP101	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP101 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 350mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	30,00	130 819,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	11 516,60 Kč	4 744,55 Kč	4 360,66 Kč	4 744,55 Kč	92%	- Kč	- Kč	130 819,80 Kč	142 336,40 Kč
822	767 - SF - KTaNP102	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP102 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 250mm; po 0,4m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	14,00	43 606,64	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	3 838,87 Kč	3 388,96 Kč	3 114,76 Kč	3 388,96 Kč	92%	- Kč	- Kč	43 606,64 Kč	47 445,51 Kč
823	767 - SF - KTaNP103	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP103 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 300mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	70,00	261 639,70	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	23 033,20 Kč	4 066,76 Kč	3 737,71 Kč	4 066,76 Kč	92%	- Kč	- Kč	261 639,70 Kč	284 672,90 Kč
824	767 - SF - KTaNP104	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP104 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 100mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	35,00	43 606,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	3 838,86 Kč	1 355,58 Kč	1 245,90 Kč	1 355,58 Kč	92%	- Kč	- Kč	43 606,50 Kč	47 445,36 Kč
825	767 - SF - KTaNP105	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP101 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 350mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	34,00	148 262,44	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	13 052,14 Kč	4 744,55 Kč	4 360,66 Kč	4 744,55 Kč	92%	- Kč	- Kč	148 262,44 Kč	161 314,58 Kč
826	767 - SF - KTaNP102	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP102 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 250mm; po 0,4m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	14,00	43 606,64	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	3 838,87 Kč	3 388,96 Kč	3 114,76 Kč	3 388,96 Kč	92%	- Kč	- Kč	43 606,64 Kč	47 445,51 Kč
827	767 - SF - KTaNP103	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP103 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 300mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	70,00	261 639,70	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	23 033,20 Kč	4 066,76 Kč	3 737,71 Kč	4 066,76 Kč	92%	- Kč	- Kč	261 639,70 Kč	284 672,90 Kč
828	767 - SF - KTaNP104	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP104 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 100mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	35,00	43 606,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	3 838,86 Kč	1 355,58 Kč	1 245,90 Kč	1 355,58 Kč	92%	- Kč	- Kč	43 606,50 Kč	47 445,36 Kč
829	767 - SF - KTaNP105	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP101 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 350mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	34,00	148 262,44	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	13 052,14 Kč	4 744,55 Kč	4 360,66 Kč	4 744,55 Kč	92%	- Kč	- Kč	148 262,44 Kč	161 314,58 Kč
830	767 - SF - KTaNP102	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP102 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 250mm; po 0,4m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	14,00	43 606,64	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	3 838,87 Kč	3 388,96 Kč	3 114,76 Kč	3 388,96 Kč	92%	- Kč	- Kč	43 606,64 Kč	47 445,51 Kč
831	767 - SF - KTaNP103	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID 1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M KTaNP103 SYSTÉMOVÁ ALIZINKOVÁ KOTVA s tempodoplněním, vývolny kotvy (délka) 300mm; po 0,5m, včetně kotvících šroubů a hmoždinek (dle PD)	ks	70,00	261 639,70	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	23 033,20 Kč	4 066,76 Kč	3 737,71 Kč	4 066,76 Kč	92%	- Kč	- Kč	261 639,70 Kč	284 672,90 Kč
832	767 - SF - 01	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M 01 AL -vislý T-profil, pro kádnu koru vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	mb	80,00	102 937,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	9 062,81 Kč	1 400,80 Kč	1 286,72 Kč	1 400,80 Kč	92%	- Kč	- Kč	102 937,60 Kč	111 999,61 Kč
833	767 - SF - 02	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M 02 AL -profil vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	mb	350,00	419 293,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	36 912,06 Kč	1 303,44 Kč	1 197,99 Kč	1 303,44 Kč	92%	- Kč	- Kč	419 293,00 Kč	456 205,06 Kč
834	767 - SF - 03	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr	D=M 03 AL -vodovodní profil 90°90x5mm, tl. 250mm vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	mb	160,00	511 139,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	65%	17%	19%	44 997,65 Kč	3 475,86 Kč	3 194,62 Kč	3 475,86 Kč	92%	- Kč	- Kč	511 139,20 Kč	556 136,83 Kč
835	767 - SF - 04	D.1.1.3 VÝPIS PRŮKŘID - FASÁDA	D.1.1.3 Výpis prvků 767 SF - Konstrukce záměrné skleněné fasády	konečný filtr																					

1364	31	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 500mm, délka 800mm, výkon 584 W	ks	1,00	2 442,44	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	330,80 Kč	2 773,24 Kč	2 442,44 Kč	2 773,24 Kč	88%	- Kč	- Kč	2 442,44 Kč	2 773,24 Kč
1365	32	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 500mm, délka 1100mm, výkon 803 W	ks	2,00	5 405,44	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	732,10 Kč	3 668,77 Kč	2 760,72 Kč	3 668,77 Kč	88%	- Kč	- Kč	5 405,44 Kč	6 137,54 Kč
1366	33	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 500mm, délka 1400mm, výkon 1168 W	ks	2,00	6 291,90	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	852,16 Kč	3 572,03 Kč	3 145,95 Kč	3 572,03 Kč	88%	- Kč	- Kč	6 291,90 Kč	7 144,06 Kč
1367	34	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 500mm, délka 1800mm, výkon 1314 W	ks	1,00	2 543,92	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	344,54 Kč	2 888,46 Kč	2 543,92 Kč	2 888,46 Kč	88%	- Kč	- Kč	2 543,92 Kč	2 888,46 Kč
1368	35	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 500mm, délka 2300mm, výkon 1679 W	ks	1,00	4 209,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	570,08 Kč	4 779,28 Kč	4 209,20 Kč	4 779,28 Kč	88%	- Kč	- Kč	4 209,20 Kč	4 779,28 Kč
1369	36	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 600mm, délka 1400mm, výkon 1186 W	ks	1,00	3 474,78	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	470,61 Kč	3 945,39 Kč	3 474,78 Kč	3 945,39 Kč	88%	- Kč	- Kč	3 474,78 Kč	3 945,39 Kč
1370	37	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 900mm, délka 600mm, výkon 687 W	ks	1,00	2 725,21	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	369,09 Kč	3 094,30 Kč	2 725,21 Kč	3 094,30 Kč	88%	- Kč	- Kč	2 725,21 Kč	3 094,30 Kč
1371	38	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 900mm, délka 700mm, výkon 802 W	ks	2,00	6 936,64	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	939,48 Kč	3 938,66 Kč	3 468,32 Kč	3 938,66 Kč	88%	- Kč	- Kč	6 936,64 Kč	7 876,12 Kč
1372	39	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 900mm, délka 900mm, výkon 1031 W	ks	2,00	7 562,48	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 024,24 Kč	4 293,36 Kč	3 781,24 Kč	4 293,36 Kč	88%	- Kč	- Kč	7 562,48 Kč	8 586,72 Kč
1373	40	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 900mm, délka 1100mm, výkon 1260 W	ks	1,00	3 873,19	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	524,57 Kč	4 397,76 Kč	3 873,19 Kč	4 397,76 Kč	88%	- Kč	- Kč	3 873,19 Kč	4 397,76 Kč
1374	41	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 11, výška 900mm, délka 600mm, výkon 412 W	ks	1,00	3 850,85	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	521,55 Kč	4 372,40 Kč	3 850,85 Kč	4 372,40 Kč	88%	- Kč	- Kč	3 850,85 Kč	4 372,40 Kč
1375	42	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ VKM 22, výška 900mm, délka 1400mm, výkon 1604 W	ks	5,00	40 751,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	5 519,25 Kč	9 254,13 Kč	8 150,28 Kč	9 254,13 Kč	88%	- Kč	- Kč	40 751,40 Kč	46 270,65 Kč
1376	43	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ 22, výška 900mm, délka 400mm, výkon 292 W	ks	4,00	8 466,52	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 146,68 Kč	2 403,30 Kč	2 116,63 Kč	2 403,30 Kč	88%	- Kč	- Kč	8 466,52 Kč	9 613,20 Kč
1377	44	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ 22, výška 900mm, délka 1400mm, výkon 1022 W	ks	2,00	6 089,96	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	824,81 Kč	3 457,38 Kč	3 044,98 Kč	3 457,38 Kč	88%	- Kč	- Kč	6 089,96 Kč	6 914,77 Kč
1378	45	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	desková otopná těleso, typ 22, výška 900mm, délka 800mm, výkon 917 W	ks	1,00	3 127,27	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	423,55 Kč	3 550,82 Kč	3 127,27 Kč	3 550,82 Kč	88%	- Kč	- Kč	3 127,27 Kč	3 550,82 Kč
1379	46	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	elektrická podlahová vytápění, desčovitý topný kabel 10 W/m, st. uchytování 600mm	ks	4,00	13 509,32	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 829,66 Kč	3 834,75 Kč	3 377,33 Kč	3 834,75 Kč	88%	- Kč	- Kč	13 509,32 Kč	15 338,96 Kč
1380	47	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	elektrická podlahová vytápění, desčovitý topný kabel 10 W/m, st. uchytování 750W - délka 75m, plocha 7,5 m2, 230 V / 50 Hz, IP 67	ks	2,00	3 265,62	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	442,29 Kč	29 909,62 Kč	18 415,48 Kč	29 909,62 Kč	88%	- Kč	- Kč	36 830,96 Kč	41 819,23 Kč
1381	48	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D1 - Vytápění, otopné plochy + montáž	konечný filtr	750W - délka 75m, plocha 7,5 m2, 230 V / 50 Hz, IP 67 programovatelný univerzální termostat (tydenní program, LCD display), IP30, 230V/16A, max. 2kW, rozloh. 5-9°C, režim prostoru / podlahy / stěny, režim podlahové soustavy 4m vícestupňová potrubí 18x2,0, PN 10 (max. 95°C), vč. PRESS svanovk (dotek, spojky, Tlasy, Tlasy pro jednostranné křížení), vč. kožená a trubk. do prostupů a dilatace vícestupňová potrubí 20x2,0, PN 10 (max. 95°C), vč. PRESS svanovk (dotek, spojky, Tlasy, Tlasy pro jednostranné křížení), vč. kožená a trubk. do prostupů a dilatace vícestupňová potrubí 20x3,0, PN 10 (max. 95°C), vč. PRESS svanovk (dotek, spojky, Tlasy, Tlasy pro jednostranné křížení), vč. kožená a trubk. do prostupů a dilatace vícestupňová potrubí 20x3,0, PN 10 (max. 95°C), vč. PRESS svanovk (dotek, spojky, Tlasy, Tlasy pro jednostranné křížení), vč. kožená a trubk. do prostupů a dilatace potrubí ocelové 15x1,2mm, PN10, vč. svanovk, přírub, přechodky a kování, spojované lisováním, sblíkovací ocel vlně pozinkovaná třídy1.0215 v souladu S UNI EN 10305-3, minimální tloušťka vnějšího zinkového povlaku 8 µm, třída houževnati A1 podle DIN 4202-1 potrubí ocelové 18x1,2mm, PN10, vč. svanovk, přírub, přechodky a kování, spojované lisováním, sblíkovací ocel vlně pozinkovaná třídy1.0215 v souladu S UNI EN 10305-3, minimální tloušťka vnějšího zinkového povlaku 8 µm, třída houževnati A1 podle DIN 4202-1 potrubí ocelové 22x1,5mm, PN10, vč. svanovk, přírub, přechodky a kování, spojované lisováním, sblíkovací ocel vlně pozinkovaná třídy1.0215 v souladu S UNI EN 10305-3, minimální tloušťka vnějšího zinkového povlaku 8 µm, třída houževnati A1 podle DIN 4202-1 potrubí ocelové 28x1,5mm, PN10, vč. svanovk, přírub, přechodky a kování, spojované lisováním, sblíkovací ocel vlně pozinkovaná třídy1.0215 v souladu S UNI EN 10305-3, minimální tloušťka vnějšího zinkového povlaku 8 µm, třída houževnati A1 podle DIN 4202-1 potrubí ocelové 35x1,5mm, PN10, vč. svanovk, přírub, přechodky a kování, spojované lisováním, sblíkovací ocel vlně pozinkovaná třídy1.0215 v souladu S UNI EN 10305-3, minimální tloušťka vnějšího zinkového povlaku 8 µm, třída houževnati A1 podle DIN 4202-1 potrubí ocelové 42x1,5mm, PN10, vč. svanovk, přírub, přechodky a kování, spojované lisováním, sblíkovací ocel vlně pozinkovaná třídy1.0215 v souladu S UNI EN 10305-3, minimální tloušťka vnějšího zinkového povlaku 8 µm, třída houževnati A1 podle DIN 4202-1 potrubí ocelové 54x1,5mm, PN10, vč. svanovk, přírub, přechodky a kování, spojované lisováním, sblíkovací ocel vlně pozinkovaná třídy1.0215 v souladu S UNI EN 10305-3, minimální tloušťka vnějšího zinkového povlaku 8 µm, třída houževnati A1 podle DIN 4202-1 potrubí ocelové 76x2,0mm, PN10, vč. svanovk, přírub, přechodky a kování, spojované lisováním, sblíkovací ocel vlně pozinkovaná třídy1.0215 v souladu S UNI EN 10305-3, minimální tloušťka vnějšího zinkového povlaku 8 µm, třída houževnati A1 podle DIN 4202-1 nízkotlaká tepelná izolace (pénový polystyren) tloušťka 20mm pro 16x2,0, přiklepání spoje nízkotlaká tepelná izolace (pénový polystyren) tloušťka 20mm pro 18x2,0, přiklepání spoje nízkotlaká tepelná izolace (pénový polystyren) tloušťka 20mm pro 20x2,0, přiklepání spoje nízkotlaká tepelná izolace (pénový polystyren) tloušťka 20mm pro 26x2,0, přiklepání spoje nízkotlaká tepelná izolace (pénový polystyren) tloušťka 20mm pro 32x3,0, přiklepání spoje tepelná izolace minerální, tloušťka 20mm pro 15x1,2 povrchová úprava hliník, přiklepání spoje tepelná izolace minerální, tloušťka 20mm pro 18x1,2 povrchová úprava hliník, přiklepání spoje tepelná izolace minerální, tloušťka 20mm pro 22x1,5 povrchová úprava hliník, přiklepání spoje tepelná izolace minerální, tloušťka 25mm pro 28x1,5 povrchová úprava hliník, přiklepání spoje tepelná izolace minerální, tloušťka 30mm pro 35x1,5 povrchová úprava hliník, přiklepání spoje tepelná izolace minerální, tloušťka 40mm pro 42x1,5 povrchová úprava hliník, přiklepání spoje tepelná izolace minerální, tloušťka 50mm pro 54x1,5 povrchová úprava hliník, přiklepání spoje tepelná izolace minerální, tloušťka 50mm pro 76x2,0 povrchová úprava hliník, přiklepání spoje termostatická kapalnou blánu pro ventily M30x1,5, ultratanké označení, omezování nebo blokování minimální a maximální teploty dvma skrytými zarážkami, kapalnou plněné čidlo, hysterze: 0,15 K, doba uzavírání: 19 min, ochrana proti zápnosti regulační uzávesnění VK lesobal, závit 3/4" EK, PN10, min. T=120°C, mosaz CW617N, osová vzdálenost připojení 50mm, provedení rohové včetně lisování na plastové potrubí 16x2 (mosaz CW617N, PN10, T=120°C) termostatická kapalnou blánu pro ventily M30x1,5, ultratanké označení, omezování nebo blokování minimální a maximální teploty dvma skrytými zarážkami, kapalnou plněné čidlo, hysterze: 0,15 K, doba uzavírání: 19 min, ochrana proti zápnosti regulační uzávesnění VK lesobal, závit 1/2" EK, PN10, min. T=120°C, mosaz CW617N, osová vzdálenost připojení 50mm, provedení rohové včetně lisování na plastové potrubí 16x2 (mosaz CW617N, PN10, T=120°C) termostatická kapalnou blánu pro ventily M30x1,5, ultratanké označení, omezování nebo blokování minimální a maximální teploty dvma skrytými zarážkami, kapalnou plněné čidlo, hysterze: 0,5 K, doba uzavírání: 23 min, rozloh 6,5- 28°C, plast ABS, matice kompaktní kompletní připojovací ventily, PN10, min. T=100°C, mosaz CW617N, chromová provedení, osová vzdálenost 50mm, vč. připojovací adaptéry, provedení rohové, vč. mosazné přechodky na plastové potrubí desčovitý vnější úžlabení na měděné potrubí pro 15x1, chromovaná (mosaz CW617N, PN10, T=120°C) kaskáda tří plynových kondenzačních kotlů, montáž v řadě na sítnu, včetně regulace nástinový kondenzační kotel, výkon 10,9 - 60,0 kW při R060°C, normovaný stupň vlnitá 98% při 50/40°C, max. provozní teplota 82°C, max. provozní tlak 4 bar, modulovaný závlahový ventil, vstříkání z ušlechtilé oceli, hruha bílá, včetně držáku na sítnu regulace kaskády kotlů, volitelně český jazyk - obnovená jednotka pro každý kotel (elektronická regulace kaskády obnovená pro provoz a konstantní výkon kaskády vody, ochrana topného zařízení před mrazem, ochrana čerpadla proti zablokování, internový připojovací sada tepelného okruhu (nepoužitelná v vypočítané kaskádě kotle, pevný ventil 4 bar, oběhové čerpadlo s regulovatelnými otáčkami, hydraulická vylučka s ponořeným číslom teploty, rychloodvážovací, připojka DN20 (směřují zleva) pro neustávanou tlak plynový kotel DN20 s tepelným bezpečnostním uzávesněním v plynový filtr DN20 deska elektroniky s plynovými spoji pro výměna dat s regulací pro napojení na načítací systémy řízení budov, včetně komunikačních modulů LON, spojujícího kabelu pro výměnu dat, zakoupeno s odpov. aj., vč. propojovací kabelové mezi regulací, čidly aj. neutralizační zařízení, plastový nádrží s neutralizační přídavností, vč. granulátové nádve vč. dopravní kondenzátu od instalovaných kotlů k instalovaným potrubím, přírub / sňok DN20 nepřímotopný stoupač z nerezové teplé vody, objem 80l, hruha bílá, PN16 (tepelná voda), PN10 (teplá voda), max. provozní teplota 110°C (tepelná voda), 95°C (teplá voda), PLR (tepelná izolace 100mm, průměr 850mm, výška 1500mm, výměník 1,6m2, vnější výstup plyn v nádve pro připojení zásobníku, čidlo teploty teplé vody s připojovacím konektorem, včetně pomocného materiálu pro instalaci čidla do jímky, vč. kabeláže a propojení s regulací trubka koncentrická plast, DN80/125, délka 1,95m, vnitřní PN7 / pozinkovaný ocelový plech (kompletní systém, trubky, držáky, kožená aj.)																							

1428	91	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	trubka koncentrická plast. DN80/125, délka 0,5m, vnitřní PP / posuvná ocelový plech (kompletní systém, trubky, držáky, kování aj.)	ks	3,00	2 970,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	402,25 Kč	1 124,08 Kč	990,00 Kč	1 124,08 Kč	88%	- Kč	- Kč	2 970,00 Kč	3 372,25 Kč
1429	92	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	systém odložitelný - revmín trubka DN80/125, leobousovc	ks	3,00	8 626,38	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 168,33 Kč	3 264,90 Kč	2 875,46 Kč	3 264,90 Kč	88%	- Kč	- Kč	8 626,38 Kč	9 794,71 Kč
1430	93	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	systém odložitelný - príchodná stieška 80/125, čemí	ks	3,00	10 828,08	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 466,52 Kč	4 098,20 Kč	3 609,36 Kč	4 098,20 Kč	88%	- Kč	- Kč	10 828,08 Kč	12 294,60 Kč
1431	94	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	systém odložitelný - profundní nad stieškou 0,5m čemí 80/125	ks	3,00	5 653,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	765,73 Kč	2 139,84 Kč	1 884,60 Kč	2 139,84 Kč	88%	- Kč	- Kč	5 653,80 Kč	6 419,53 Kč
1432	95	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	systém odložitelný - límeč plochý středy 60/100 a 80/125	ks	3,00	7 399,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 002,13 Kč	2 800,44 Kč	2 466,40 Kč	2 800,44 Kč	88%	- Kč	- Kč	7 399,20 Kč	8 401,33 Kč
1433	96	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	hydraulický výměník dynamický tlaků, PN10, max. provozní teplota 120°C, výkon 100 kW - 200 kW, průtok 5,0 m ³ - 15 m ³ /h, pro vyrovnání hydraulického tlaku v topných systémech sestávajících z více okruhů a čerpadel, automaticky ovládaný, jínka pro rychlostní rozdílové vstupních okruhů pro tři okruhy DN40, PN6, max. teplota 110°C, průtok 5 m ³ /h, vzdálenost ok 200mm, vč. tepelné izolace EPP, se 3m páry příjpek, srovnáním aluoxu (DN40 převléčná matice s plošným utěsněním, 1 pár příjpek, srovnání desí)	ks	1,00	7 562,47	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 024,34 Kč	8 586,71 Kč	7 562,47 Kč	8 586,71 Kč	88%	- Kč	- Kč	7 562,47 Kč	8 586,71 Kč
1434	97	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	rychlomontážní rozdělovací vstupních okruhů pro tři okruhy DN40, PN6, max. teplota 110°C, průtok 5 m ³ /h, vzdálenost ok 200mm, vč. tepelné izolace EPP, se 3m páry příjpek, srovnáním aluoxu (DN40 převléčná matice s plošným utěsněním, 1 pár příjpek, srovnání desí)	ks	2,00	22 541,32	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	3 052,93 Kč	12 797,12 Kč	11 270,66 Kč	12 797,12 Kč	88%	- Kč	- Kč	22 541,32 Kč	25 594,25 Kč
1435	98	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	rychlomontážní čerpadlová skupina (neměřovaný okruh), průtok Q=2134 kg/h, zbytkový dopravní výkon min. 16,23m, dva kolové kobozny (se zpětným vedením se zpětnou klapkou), dva kontaktní teplotoměry integrované v rukojeti kulového kobozu (sroznub indikace 0-1)	ks	1,00	18 046,81	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 444,21 Kč	20 491,02 Kč	18 046,81 Kč	20 491,02 Kč	88%	- Kč	- Kč	18 046,81 Kč	20 491,02 Kč
1436	99	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	rychlomontážní čerpadlová skupina (neměřovaný okruh), průtok Q=2870 kg/h, zbytkový dopravní výkon min. 14,26m, dva kolové kobozny (se zpětným vedením se zpětnou klapkou), dva kontaktní teplotoměry integrované v rukojeti kulového kobozu (sroznub indikace 0-1)	ks	1,00	7 064,04	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	956,73 Kč	8 020,77 Kč	7 064,04 Kč	8 020,77 Kč	88%	- Kč	- Kč	7 064,04 Kč	8 020,77 Kč
1437	100	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	rychlomontážní čerpadlová skupina (směřovaný okruh), průtok Q=2422 kg/h, zbytkový dopravní výkon min. 14,7m, dva kolové kobozny (se zpětným vedením se zpětnou klapkou), dva kontaktní teplotoměry integrované v rukojeti kulového kobozu (sroznub indikace 0-120)	ks	1,00	15 564,95	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 188,07 Kč	17 673,02 Kč	15 564,95 Kč	17 673,02 Kč	88%	- Kč	- Kč	15 564,95 Kč	17 673,02 Kč
1438	101	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	rychlomontážní čerpadlová skupina (směřovaný okruh), průtok Q=2611 kg/h, zbytkový dopravní výkon min. 16,53m, dva kolové kobozny (se zpětným vedením se zpětnou klapkou), dva kontaktní teplotoměry integrované v rukojeti kulového kobozu (sroznub indikace 0-120)	ks	1,00	15 564,95	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 188,07 Kč	17 673,02 Kč	15 564,95 Kč	17 673,02 Kč	88%	- Kč	- Kč	15 564,95 Kč	17 673,02 Kč
1439	102	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	rychlomontážní čerpadlová skupina (směřovaný okruh), průtok Q=2068 kg/h, zbytkový dopravní výkon min. 14,29m, dva kolové kobozny (se zpětným vedením se zpětnou klapkou), dva kontaktní teplotoměry integrované v rukojeti kulového kobozu (sroznub indikace 0-120)	ks	1,00	15 564,95	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 188,07 Kč	17 673,02 Kč	15 564,95 Kč	17 673,02 Kč	88%	- Kč	- Kč	15 564,95 Kč	17 673,02 Kč
1440	103	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	rychlomontážní čerpadlová skupina (směřovaný okruh), průtok Q=2099 kg/h, zbytkový dopravní výkon min. 14,56m, dva kolové kobozny (se zpětným vedením se zpětnou klapkou), dva kontaktní teplotoměry integrované v rukojeti kulového kobozu (sroznub indikace 0-120)	ks	1,00	15 564,95	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 188,07 Kč	17 673,02 Kč	15 564,95 Kč	17 673,02 Kč	88%	- Kč	- Kč	15 564,95 Kč	17 673,02 Kč
1441	104	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	ks	4,00	12 783,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 728,64 Kč	3 623,01 Kč	3 190,85 Kč	3 623,01 Kč	88%	- Kč	- Kč	12 783,40 Kč	14 402,24 Kč
1442	105	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	elektronický oběhový makroběžné čerpadlo 1x 230V / 25W, PN10, DN15, hitinové provedení tří konstantní křivky konstantní rychlost, režim proporcionální tlak, režim konstantní tlak max. dopravní výkon 4m, integrování odložitelný vzhledu, berázděřový provoz vč. elektronické oběhové makroběžné čerpadlo 1x 230V / 25W, PN10, DN25, hitinové provedení tří konstantní křivky konstantní rychlost, režim proporcionální tlak, režim konstantní tlak max. dopravní výkon 4m, integrování odložitelný vzhledu, berázděřový provoz vč. EPDM servopohonů 24VDC, proporcionální řízení 0-10V, doba běhu 15/30/60/120, 6 Nm	ks	5,00	21 054,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 851,57 Kč	4 781,23 Kč	4 210,92 Kč	4 781,23 Kč	88%	- Kč	- Kč	21 054,60 Kč	23 906,17 Kč
1443	106	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	elektronický oběhový makroběžné čerpadlo 1x 230V / 25W, PN10, DN25, hitinové provedení tří konstantní křivky konstantní rychlost, režim proporcionální tlak, režim konstantní tlak max. dopravní výkon 4m, integrování odložitelný vzhledu, berázděřový provoz vč. EPDM servopohonů 24VDC, proporcionální řízení 0-10V, doba běhu 15/30/60/120, 6 Nm	ks	2,00	12 924,96	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 750,52 Kč	7 337,74 Kč	6 462,48 Kč	7 337,74 Kč	88%	- Kč	- Kč	12 924,96 Kč	14 675,48 Kč
1444	107	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	tepelný výměník vertikální DN15, k.v.=0,63, PN10, T=10°C až 110°C, mossa = EPDM servopohonů 24VDC, proporcionální řízení 0-10V, doba běhu 15/30/60/120, 6 Nm	ks	4,00	16 111,52	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 182,18 Kč	4 573,40 Kč	4 027,88 Kč	4 573,40 Kč	88%	- Kč	- Kč	16 111,52 Kč	18 293,62 Kč
1445	108	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	tepelný výměník vertikální DN15, k.v.=1,00, PN10, T=10°C až 110°C, mossa = EPDM servopohonů 24VDC, proporcionální řízení 0-10V, doba běhu 15/30/60/120, 6 Nm	ks	1,00	4 027,88	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	545,52 Kč	4 573,40 Kč	4 027,88 Kč	4 573,40 Kč	88%	- Kč	- Kč	4 027,88 Kč	4 573,40 Kč
1446	109	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	tepelný výměník vertikální DN15, k.v.=1,63, PN10, T=10°C až 110°C, mossa = EPDM servopohonů 24VDC, proporcionální řízení 0-10V, doba běhu 15/30/60/120, 6 Nm	ks	1,00	4 027,88	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	545,52 Kč	4 573,40 Kč	4 027,88 Kč	4 573,40 Kč	88%	- Kč	- Kč	4 027,88 Kč	4 573,40 Kč
1447	110	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	tepelný výměník vertikální DN20, k.v.=4,00, PN10, T=10°C až 110°C, mossa = EPDM servopohonů 24VDC, proporcionální řízení 0-10V, doba běhu 15/30/60/120, 6 Nm	ks	1,00	4 507,41	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	610,47 Kč	5 117,88 Kč	4 507,41 Kč	5 117,88 Kč	88%	- Kč	- Kč	4 507,41 Kč	5 117,88 Kč
1448	111,1	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	tepelný výměník vertikální DN32, k.v.=100, PN10, T=0°C - 90°C	ks	1,00	4 173,97	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	565,31 Kč	4 739,28 Kč	4 173,97 Kč	4 739,28 Kč	88%	- Kč	- Kč	4 173,97 Kč	4 739,28 Kč
1449	112,1	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	kalový koboz DN15, PN20, T=20°C až 100°C, mossa CW617N	ks	20,00	2 853,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	386,43 Kč	161,98 Kč	142,66 Kč	161,98 Kč	88%	- Kč	- Kč	2 853,20 Kč	3 239,63 Kč
1450	111	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	kalový koboz DN15, PN20, T=20°C až 100°C, mossa CW617N	ks	5,00	713,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	96,61 Kč	161,98 Kč	142,66 Kč	161,98 Kč	88%	- Kč	- Kč	713,30 Kč	809,91 Kč
1451	112	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	kalový koboz DN20, PN20, T=20°C až 100°C, mossa CW617N	ks	1,00	177,03	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	23,98 Kč	201,01 Kč	177,03 Kč	201,01 Kč	88%	- Kč	- Kč	177,03 Kč	201,01 Kč
1452	113	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	kalový koboz DN25, PN20, T=20°C až 100°C, mossa CW617N	ks	10,00	3 136,70	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	424,83 Kč	356,15 Kč	313,67 Kč	356,15 Kč	88%	- Kč	- Kč	3 136,70 Kč	3 561,53 Kč
1453	114	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	kalový koboz DN32, PN20, T=20°C až 100°C, mossa CW617N	ks	19,00	8 929,46	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 331,27 Kč	87,41 Kč	517,34 Kč	587,41 Kč	88%	- Kč	- Kč	8 929,46 Kč	11 407,33 Kč
1454	115	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	kalový koboz DN32 a filtmu, PN16, min. T=100°C, mossa CW617N, útlak 0,7mm	ks	3,00	6 156,54	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	833,82 Kč	2 330,12 Kč	2 052,18 Kč	2 330,12 Kč	88%	- Kč	- Kč	6 156,54 Kč	6 990,36 Kč
1455	116	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	výpustič kóhoz s páčkou a zátokou DN15, PN10, T=10°C až 90°C, mossa CW617N	ks	62,00	10 655,94	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 443,31 Kč	195,15 Kč	171,87 Kč	195,15 Kč	88%	- Kč	- Kč	10 655,94 Kč	12 099,15 Kč
1456	117	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	zpětná klapka DN20, PN 10, min. T=90°C, mossa OT 58, nerovná pružina	ks	1,00	224,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	30,28 Kč	254,68 Kč	224,30 Kč	254,68 Kč	88%	- Kč	- Kč	224,30 Kč	254,68 Kč
1457	118	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	topanářské šroubení DN32, PN25, min. T=130°C, mossa CW617N	ks	2,00	649,68	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	87,99 Kč	368,84 Kč	324,84 Kč	368,84 Kč	88%	- Kč	- Kč	649,68 Kč	737,87 Kč
1458	119	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	automatický odlehčovací ventil DN10 se zpětnou klapkou, nerovná pružina, PN10, max. T=100°C, mossa CW617N	ks	4,00	4 296,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	581,95 Kč	243,94 Kč	214,84 Kč	243,94 Kč	88%	- Kč	- Kč	4 296,80 Kč	4 878,75 Kč
1459	120	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	termomanometr (0 - 6 bar, 0°C - 120°C, průměr 80mm), vč. jínky	ks	23,00	4 881,98	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	661,28 Kč	241,01 Kč	212,26 Kč	241,01 Kč	88%	- Kč	- Kč	4 881,98 Kč	5 543,18 Kč
1460	121,1	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	manometr (0 - 6 bar, průměr 80mm), vč. manometrické smyčky	ks	1,00	219,14	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	29,68 Kč	248,82 Kč	219,14 Kč	248,82 Kč	88%	- Kč	- Kč	219,14 Kč	248,82 Kč
1461	121	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů	konečný filtr	flexi hadice, vnitřní trubka v nere oceťi, 2x přesnáva matice, PN10, DN15, 0,5m	ks	10,00	2 303,10	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	311,92 Kč	261,50 Kč	230,31 Kč	261,50 Kč	88%	- Kč	- Kč	2 303,10 Kč	2 615,02 Kč
1462	122	D.1.4a ÚT	D.1.4a ÚT	D10 - Kaskáda plynových kondenzáčnych kotlů																						

1504	1.3.16	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	mechanický regulátor konstantního průtoku vzduchu, 2500m3/h, ak. tlak v tm do prostoru pod ŠMBA	ks	1,00	6 992,48	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	757,63 Kč	7 750,11 Kč	6 992,48 Kč	7 750,11 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 992,48 Kč	7 750,11 Kč	
1505	1.3.17	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	uzavírací klapka na servopohon, 200x200mm, bez servopohonu	ks	6,00	10 088,94	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 093,33 Kč	1 063,68 Kč	1 481,49 Kč	1 863,68 Kč	90%	- Kč	- Kč	10 088,94 Kč	11 182,67 Kč
1506	1.3.18	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	uzavírací klapka na servopohon, 315x200mm, bez servopohonu	ks	3,00	3 538,70	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	382,42 Kč	1 961,06 Kč	1 709,55 Kč	1 961,06 Kč	90%	- Kč	- Kč	3 538,70 Kč	3 922,12 Kč
1507	1.3.19	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	uzavírací klapka na servopohon, 500x315mm, bez servopohonu	ks	4,00	9 433,48	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 023,20 Kč	2 616,87 Kč	2 360,87 Kč	2 616,87 Kč	90%	- Kč	- Kč	9 433,48 Kč	10 466,82 Kč
1508	1.3.20	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	ruční regulace klapka DN100	ks	4,00	796,36	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	62,20 Kč	217,89 Kč	196,79 Kč	217,89 Kč	90%	- Kč	- Kč	796,36 Kč	871,36 Kč
1509	1.3.21	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	ruční regulace klapka DN125	ks	2,00	431,46	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	46,27 Kč	239,19 Kč	215,73 Kč	239,19 Kč	90%	- Kč	- Kč	431,46 Kč	478,21 Kč
1510	1.3.22	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	ruční regulace klapka DN140	ks	4,00	240,96	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	26,11 Kč	267,07 Kč	240,96 Kč	267,07 Kč	90%	- Kč	- Kč	240,96 Kč	267,07 Kč
1511	1.4.1	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	balový tlumič hluku, 800x1500mm, l=1000mm	ks	1,00	8 946,75	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	905,26 Kč	8 916,43 Kč	8 916,43 Kč	8 916,43 Kč	90%	- Kč	- Kč	8 916,43 Kč	9 949,75 Kč
1512	1.4.2	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	balový tlumič hluku, 800x1500mm, l=1500mm	ks	1,00	12 945,17	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 482,66 Kč	14 347,77 Kč	12 945,17 Kč	14 347,77 Kč	90%	- Kč	- Kč	12 945,17 Kč	14 347,77 Kč
1513	1.4.3	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	balový tlumič hluku, 1000x500mm, l=1500mm	ks	2,00	10 597,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 148,20 Kč	5 872,68 Kč	5 298,58 Kč	5 872,68 Kč	90%	- Kč	- Kč	10 597,16 Kč	11 745,36 Kč
1514	1.5.1	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	preinstalováno! šaluní pozinkovaný plech, 1000x1500, bez uta, RAL9004 (signální žlutá)	ks	1,00	13 308,54	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 441,97 Kč	7 375,26 Kč	6 654,27 Kč	7 375,26 Kč	90%	- Kč	- Kč	13 308,54 Kč	14 750,51 Kč
1515	1.6.1	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	přívodní anemosta, křehová spodní deska DN300, napájení z boku, regulace průtoku vzduchu, otvory ve spodní desce anemostaty s pevnými lamelami (otvory pro vzduchu vyfoukný v plochu, ne vyskytují části plechu)	ks	19,00	24 124,68	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 613,90 Kč	1 407,29 Kč	1 269,72 Kč	1 407,29 Kč	90%	- Kč	- Kč	24 124,68 Kč	26 738,59 Kč
1516	1.6.2	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	obvodní anemosta, křehová spodní deska DN300, napájení z boku, regulace průtoku vzduchu, otvory ve spodní desce anemostaty s pevnými lamelami (otvory pro vzduchu vyfoukný v plochu, ne vyskytují části plechu)	ks	18,00	18 764,46	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 033,32 Kč	1 155,42 Kč	1 042,47 Kč	1 155,42 Kč	90%	- Kč	- Kč	18 764,46 Kč	20 797,58 Kč
1517	1.6.3	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	přívodní anemosta, křehová spodní deska DN400, napájení z boku, regulace průtoku vzduchu, otvory ve spodní desce anemostaty s pevnými lamelami (otvory pro vzduchu vyfoukný v plochu, ne vyskytují části plechu)	ks	2,00	2 918,92	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	316,26 Kč	1 617,59 Kč	1 459,46 Kč	1 617,59 Kč	90%	- Kč	- Kč	2 918,92 Kč	3 235,18 Kč
1518	1.6.4	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	obvodní anemosta, křehová spodní deska DN400, napájení z boku, regulace průtoku vzduchu, otvory ve spodní desce anemostaty s pevnými lamelami (otvory pro vzduchu vyfoukný v plochu, ne vyskytují části plechu)	ks	2,00	2 425,94	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	262,85 Kč	1 344,39 Kč	1 212,97 Kč	1 344,39 Kč	90%	- Kč	- Kč	2 425,94 Kč	2 688,79 Kč
1519	1.6.5	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	přívodní kovový ventil, DN125	ks	6,00	761,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	82,47 Kč	146,61 Kč	126,86 Kč	146,61 Kč	90%	- Kč	- Kč	761,16 Kč	843,63 Kč
1520	1.6.6	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	dvoudílná vytiskla, blnkivá, 200x100mm, min 60% volné plochy, RAL, regulace průtoku vzduchu	ks	1,00	738,82	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	80,85 Kč	818,87 Kč	738,82 Kč	818,87 Kč	90%	- Kč	- Kč	738,82 Kč	818,87 Kč
1521	1.6.7	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	dvoudílná vytiskla, blnkivá, 400x200mm, min 60% volné plochy, RAL, regulace průtoku vzduchu	ks	1,00	1 266,56	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	137,23 Kč	1 403,79 Kč	1 266,56 Kč	1 403,79 Kč	90%	- Kč	- Kč	1 266,56 Kč	1 403,79 Kč
1522	1.6.8	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	dvoudílná vytiskla na křehové potěmě, blnkivá, 600x50mm, min 60% volné plochy, RAL, regulace průtoku vzduchu	ks	3,00	2 962,38	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	320,97 Kč	1 094,45 Kč	987,46 Kč	1 094,45 Kč	90%	- Kč	- Kč	2 962,38 Kč	3 283,35 Kč
1523	1.6.9	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	sílo oka 10mm, DN100	ks	13,00	938,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	101,70 Kč	80,02 Kč	72,20 Kč	80,02 Kč	90%	- Kč	- Kč	938,60 Kč	1 040,30 Kč
1524	1.6.10	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	sílo oka 10mm, DN125	ks	6,00	464,52	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	50,33 Kč	55,81 Kč	77,42 Kč	55,81 Kč	90%	- Kč	- Kč	464,52 Kč	514,83 Kč
1525	1.6.11	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	sílo oka 20mm, DN200	ks	6,00	1 497,96	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	162,36 Kč	276,71 Kč	249,66 Kč	276,71 Kč	90%	- Kč	- Kč	1 497,96 Kč	1 660,24 Kč
1526	1.8.1	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 500x630mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	8 421,32	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	912,45 Kč	9 333,77 Kč	8 421,32 Kč	9 333,77 Kč	90%	- Kč	- Kč	8 421,32 Kč	9 333,77 Kč
1527	1.8.2	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 500x630mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	8 421,32	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	912,45 Kč	9 333,77 Kč	8 421,32 Kč	9 333,77 Kč	90%	- Kč	- Kč	8 421,32 Kč	9 333,77 Kč
1528	1.8.3	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 500x315mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	6 449,03	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	698,75 Kč	7 147,78 Kč	6 449,03 Kč	7 147,78 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 449,03 Kč	7 147,78 Kč
1529	1.8.4	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 500x315mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	6 449,03	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	698,75 Kč	7 147,78 Kč	6 449,03 Kč	7 147,78 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 449,03 Kč	7 147,78 Kč
1530	1.8.5	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 500x315mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	6 449,03	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	698,75 Kč	7 147,78 Kč	6 449,03 Kč	7 147,78 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 449,03 Kč	7 147,78 Kč
1531	1.8.6	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 500x315mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	6 449,03	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	698,75 Kč	7 147,78 Kč	6 449,03 Kč	7 147,78 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 449,03 Kč	7 147,78 Kč
1532	1.8.7	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 315x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 588,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	602,21 Kč	6 166,21 Kč	5 588,00 Kč	6 166,21 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 588,00 Kč	6 166,21 Kč
1533	1.8.8	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 315x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 588,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	602,21 Kč	6 166,21 Kč	5 588,00 Kč	6 166,21 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 588,00 Kč	6 166,21 Kč
1534	1.8.9	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč
1535	1.8.10	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč
1536	1.8.11	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč
1537	1.8.12	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč
1538	1.8.13	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč
1539	1.8.14	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč
1540	1.8.15	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč
1541	1.8.16	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč
1542	1.8.17	D.1.4bc.VZT	01 - Vitrární kancelář	konečný filtr	protipožární klapka 200x200mm, odšodno 90minut, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládnutí 230V, při odpojení napětí zveno	ks	1,00	5 247,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,53 Kč	5 815,69 Kč	5 247,16 Kč	5 815,69 Kč					

1671	5.5.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	výfukové blánice DN200, pozinkovaný plech, sítu proti ptáčkům, RAL9004 (signální čern)	ks	1,00	2 845,37	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	308,29 Kč	3 153,66 Kč	2 845,37 Kč	3 153,66 Kč	90%	- Kč	- Kč	2 845,37 Kč	3 153,66 Kč
1672	5.6.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	přívodí amenstata, 600x600mm, napojení z boku, regulace průtoků vzduchu, otvory ve spodní desce amenstata s pevnými lamelami (otvory pro vzduch vylidovaný v plechu, ne vyskytny část plechu)	ks	3,00	5 742,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	622,21 Kč	2 121,60 Kč	1 914,20 Kč	2 121,60 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 742,60 Kč	6 364,81 Kč
1673	5.6.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	dvořadla vytřika, bílniková, 400x200mm, min 60% volné plochy, RAL, regulace průtoků vzduchu	ks	2,00	2 533,12	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	274,46 Kč	1 403,79 Kč	1 266,56 Kč	1 403,79 Kč	90%	- Kč	- Kč	2 533,12 Kč	2 807,58 Kč
1674	5.8.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	protiprázdní klapka 35x250mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	5 830,97	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	631,78 Kč	6 462,75 Kč	5 830,97 Kč	6 462,75 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 050,50 Kč	6 700,01 Kč
1675	5.8.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	protiprázdní klapka 35x250mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	5 830,97	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	631,78 Kč	6 462,75 Kč	5 830,97 Kč	6 462,75 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 050,50 Kč	6 700,01 Kč
1676	5.8.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	protiprázdní klapka 35x250mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	6 050,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	655,57 Kč	6 706,07 Kč	6 050,50 Kč	6 706,07 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 050,50 Kč	6 700,01 Kč
1677	5.8.4	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	protiprázdní klapka 35x250mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	6 050,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	655,57 Kč	6 706,07 Kč	6 050,50 Kč	6 706,07 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 050,50 Kč	6 700,01 Kč
1678	5.10.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	dyhřlábné potrubí pozinkovaný plech, 30% vsavok	m2	340,00	165 342,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	17 914,74 Kč	538,99 Kč	486,30 Kč	538,99 Kč	90%	- Kč	- Kč	165 342,00 Kč	183 256,74 Kč
1679	5.10.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	dyhřlábné potrubí, DN200 až DN250	bm	10,00	2 029,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	219,87 Kč	224,92 Kč	202,93 Kč	224,92 Kč	90%	- Kč	- Kč	2 029,30 Kč	2 249,17 Kč
1680	5.10.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	tepelná izolace rosvodí potrubí ve strojovně VZT a lachtu, minerální vata tl. 40mm, parozábrana fólií	m2	215,00	68 554,90	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	7 427,90 Kč	353,41 Kč	318,86 Kč	353,41 Kč	90%	- Kč	- Kč	68 554,90 Kč	75 982,80 Kč
1681	5.10.4	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	tepelná izolace, odbočnost 30 minut	m2	132,00	49 745,52	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	5 389,91 Kč	417,69 Kč	376,86 Kč	417,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	49 745,52 Kč	55 135,43 Kč
1682	5.10.5	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	05 - Větrání chladičho a mrazícího boxu a přívod (P20a)	konečný filtr	poární izolace, odbočnost 90 minut	m2	54,00	50 100,66	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	5 428,39 Kč	1 028,32 Kč	927,79 Kč	1 028,32 Kč	90%	- Kč	- Kč	50 100,66 Kč	55 529,05 Kč
1683	6.1.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	velký jednotka, přívod / odvod 500m3/h, externí tlak 200Pa, filtrace vzduchu, deskový okrajovnik s otvorem, ventilátor s EC motor, bez Matf, podobná specifikace viz příloha	ks	1,00	132 130,14	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	14 316,25 Kč	146 446,39 Kč	132 130,14 Kč	146 446,39 Kč	90%	- Kč	- Kč	132 130,14 Kč	146 446,39 Kč
1684	6.4.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	butylový tlumící blána, 500x200mm, l=1500mm	ks	4,00	8 771,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	950,36 Kč	2 430,39 Kč	2 192,80 Kč	2 430,39 Kč	90%	- Kč	- Kč	8 771,20 Kč	9 721,56 Kč
1685	6.5.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	protidřiví izolace pozinkovaný plech, 160x250, bez sítu, RAL9004 (signální čern)	ks	1,00	1 185,46	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	128,44 Kč	1 313,90 Kč	1 185,46 Kč	1 313,90 Kč	90%	- Kč	- Kč	1 185,46 Kč	1 313,90 Kč
1686	6.5.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	výfukové blánice DN200, pozinkovaný plech, sítu proti ptáčkům, RAL9004 (signální čern)	ks	1,00	1 744,97	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	189,07 Kč	1 934,04 Kč	1 744,97 Kč	1 934,04 Kč	90%	- Kč	- Kč	1 744,97 Kč	1 934,04 Kč
1687	6.6.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	dvořadla vytřika, bílniková, 400x200mm, min 60% volné plochy, RAL, regulace průtoků vzduchu	ks	2,00	2 533,12	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	274,46 Kč	1 403,79 Kč	1 266,56 Kč	1 403,79 Kč	90%	- Kč	- Kč	2 533,12 Kč	2 807,58 Kč
1688	6.6.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	přívodí kovový vent, DN125	ks	2,00	253,72	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	27,49 Kč	140,61 Kč	126,86 Kč	140,61 Kč	90%	- Kč	- Kč	253,72 Kč	281,21 Kč
1689	6.8.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	protiprázdní klapka 160x225mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	5 247,33	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,55 Kč	5 815,88 Kč	5 247,33 Kč	5 815,88 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,33 Kč	5 815,88 Kč
1690	6.8.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	protiprázdní klapka 160x225mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	5 247,33	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,55 Kč	5 815,88 Kč	5 247,33 Kč	5 815,88 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,33 Kč	5 815,88 Kč
1691	6.8.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	protiprázdní klapka 160x225mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	5 247,33	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,55 Kč	5 815,88 Kč	5 247,33 Kč	5 815,88 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,33 Kč	5 815,88 Kč
1692	6.8.4	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	protiprázdní klapka 160x225mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	5 247,33	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	568,55 Kč	5 815,88 Kč	5 247,33 Kč	5 815,88 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 247,33 Kč	5 815,88 Kč
1693	6.10.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	dyhřlábné potrubí pozinkovaný plech, 30% vsavok	m2	180,00	87 534,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	9 484,27 Kč	538,99 Kč	486,30 Kč	538,99 Kč	90%	- Kč	- Kč	87 534,00 Kč	97 018,27 Kč
1694	6.10.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	tepelná izolace, odbočnost 30 minut	bm	15,00	6 648,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	720,34 Kč	491,24 Kč	443,22 Kč	491,24 Kč	90%	- Kč	- Kč	6 648,30 Kč	7 368,48 Kč
1695	6.10.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	tepelná izolace, odbočnost 90 minut	m2	3,00	334,68	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	36,26 Kč	123,65 Kč	113,56 Kč	123,65 Kč	90%	- Kč	- Kč	334,68 Kč	370,94 Kč
1696	6.10.4	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	tepelná izolace rosvodí potrubí ve strojovně VZT a lachtu nad střechn, minerální vata tl. 40mm, parozábrana fólií	m2	133,00	42 408,38	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	4 594,93 Kč	353,41 Kč	318,86 Kč	353,41 Kč	90%	- Kč	- Kč	42 408,38 Kč	47 003,31 Kč
1697	6.10.5	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	tepelná izolace rosvodí potrubí v m.P210b, P208 a vachtě v P210, minerální vata tl. 35mm, parozábrana fólií	m2	50,00	15 943,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 727,42 Kč	353,41 Kč	318,86 Kč	353,41 Kč	90%	- Kč	- Kč	15 943,00 Kč	17 670,21 Kč
1698	6.10.6	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	tepelná izolace, odbočnost 30 minut	m2	35,00	13 190,10	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 429,14 Kč	417,69 Kč	376,86 Kč	417,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	13 190,10 Kč	14 619,24 Kč
1699	6.10.7	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	06 - Laborator manipulačních expenimntů (P20b)	konečný filtr	poární izolace, odbočnost 90 minut	m2	40,00	37 111,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	4 021,83 Kč	1 028,32 Kč	927,79 Kč	1 028,32 Kč	90%	- Kč	- Kč	37 111,60 Kč	41 132,61 Kč
1700	7.1.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	velký jednotka, přívod 1800m3/h, externí tlak 220Pa, filtrace vzduchu, ventilátor s EC motorem, bez Matf, podobná specifikace viz příloha	ks	1,00	118 743,49	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	12 865,81 Kč	131 609,30 Kč	118 743,49 Kč	131 609,30 Kč	90%	- Kč	- Kč	118 743,49 Kč	131 609,30 Kč
1701	7.1.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	velký jednotka, přívod / odvod 500m3/h, externí tlak 200Pa, filtrace vzduchu, deskový okrajovnik s otvorem, ventilátor s EC motor, bez Matf, podobná specifikace viz příloha	ks	1,00	105 123,11	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	11 390,05 Kč	116 513,16 Kč	105 123,11 Kč	116 513,16 Kč	90%	- Kč	- Kč	105 123,11 Kč	116 513,16 Kč
1702	7.1.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	sada expanimntu ventím, chladič výkon 16kW, napjení 230V/50V, napojeno na externí 7.1.2, min. odbočnost 16mm	kpl	2,00	4 571,62	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	495,33 Kč	2 533,48 Kč	2 285,81 Kč	2 533,48 Kč	90%	- Kč	- Kč	4 571,62 Kč	5 069,89 Kč
1703	7.1.4	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	parní zvlhčovač, 38kg páry za hodinu, vyříje na pozinkovaný oceřový kromní, parní sonda 650mm, pamí a kondenzátů hadice 48m, bez regulace, v systému 0-10V s napojením na externí regulaci přes centrální MaB, bezpečnostn hygiennt, číslo tlakový díř	kpl	1,00	113 370,51	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	12 283,65 Kč	125 654,16 Kč	113 370,51 Kč	125 654,16 Kč	90%	- Kč	- Kč	113 370,51 Kč	125 654,16 Kč
1704	7.4.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	butylový tlumící blána, 500x250mm, l=1500mm	ks	4,00	9 295,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 007,20 Kč	2 575,75 Kč	2 323,95 Kč	2 575,75 Kč	90%	- Kč	- Kč	9 295,80 Kč	10 303,00 Kč
1705	7.5.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	protidřiví izolace pozinkovaný plech, 500x500, bez sítu, RAL9004 (signální čern)	ks	1,00	2 216,76	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	240,19 Kč	2 456,95 Kč	2 216,76 Kč	2 456,95 Kč	90%	- Kč	- Kč	2 216,76 Kč	2 456,95 Kč
1706	7.6.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	přívodí amenstata, 600x600mm, napojení z boku, regulace průtoků vzduchu, otvory ve spodní desce amenstata s pevnými lamelami (otvory pro vzduch vylidovaný v plechu, ne vyskytny část plechu)	ks	2,00	3 828,42	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	414,81 Kč	2 121,61 Kč	1 914,21 Kč	2 121,61 Kč	90%	- Kč	- Kč	3 828,42 Kč	4 243,23 Kč
1707	7.6.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	přívodí amenstata, křehlová spodní deska DN300, napojení z boku, regulace průtoků vzduchu, otvory ve spodní desce amenstata s pevnými lamelami (otvory pro vzduch vylidovaný v plechu, ne vyskytny část plechu)	ks	3,00	3 809,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	412,72 Kč	1 407,29 Kč	1 269,72 Kč	1 407,29 Kč	90%	- Kč	- Kč	3 809,16 Kč	4 221,38 Kč
1708	7.8.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	protiprázdní klapka 500x250mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00	5 966,15	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	646,43 Kč	6 612,58 Kč	5 966,15 Kč	6 612,58 Kč	90%	- Kč	- Kč	5 966,15 Kč	6 612,58 Kč
1709	7.8.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	07 - Klimatizace budoucích laboratorí (N102 a N11)	konečný filtr	protiprázdní klapka 35x250mm, odbočnost 90mm, spínací signalizace polohy lista klapky, ovládní 230V, při odpojení napětí zavřeno	ks	1,00																			

1806	13.1.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	13 - Chlazení pobytových místností IPP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 50,4kW (-5°C až 40°C), topný výkon 50,4kW (chod zařízení při -20°C až 15°C), maximální počet vnitřních jednotek: 64, Minimum capacity ind	ks	1,00	222 534,91	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	24 111,57 Kč	246 646,48 Kč	222 534,91 Kč	246 646,48 Kč	90%	- Kč	- Kč	222 534,91 Kč	246 646,48 Kč
1807	13.1.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	13 - Chlazení pobytových místností IPP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 2,2kW, topný výkon 2,5kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 26-32dBA, ŠaH.V=02h02h0260mm, hmotnost 10kg, dekorativní panel 620h620mm; kabelový ovladač s displejem, na ref. výkonný časovač, omezená	kpl	1,00	19 915,63	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 157,85 Kč	22 073,48 Kč	19 915,63 Kč	22 073,48 Kč	90%	- Kč	- Kč	19 915,63 Kč	22 073,48 Kč
1808	13.1.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	13 - Chlazení pobytových místností IPP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 3,2kW, topný výkon 3,2kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 26-32dBA, ŠaH.V=02h02h0260mm, hmotnost 10kg, dekorativní panel 620h620mm; kabelový ovladač s displejem, na ref. výkonný časovač, omezená	kpl	2,00	40 264,10	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	4 362,60 Kč	22 313,35 Kč	20 132,05 Kč	22 313,35 Kč	90%	- Kč	- Kč	40 264,10 Kč	44 626,70 Kč	
1809	13.1.4	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	13 - Chlazení pobytových místností IPP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 3,8kW, topný výkon 4,4kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 28-31dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 20kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	3,00	66 085,59	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	7 160,35 Kč	24 415,31 Kč	22 028,53 Kč	24 415,31 Kč	90%	- Kč	- Kč	66 085,59 Kč	73 245,94 Kč	
1810	13.1.5	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	13 - Chlazení pobytových místností IPP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 5,8kW, topný výkon 6,3kW, elektro 230V/90W, hladina akustického tlaku 28-31dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 21kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	3,00	73 406,01	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	7 953,51 Kč	27 119,84 Kč	24 468,67 Kč	27 119,84 Kč	90%	- Kč	- Kč	73 406,01 Kč	81 359,52 Kč	
1811	13.1.6	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	13 - Chlazení pobytových místností IPP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 7,1kW, topný výkon 8,8kW, elektro 230V/115W, hladina akustického tlaku 30-36dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 21kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	3,00	74 734,65	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	8 097,47 Kč	27 610,71 Kč	24 911,55 Kč	27 610,71 Kč	90%	- Kč	- Kč	74 734,65 Kč	82 832,12 Kč	
1812	13.10.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	13 - Chlazení pobytových místností IPP	koncový filtr	norsod chladač, měřičné potrubí vyrobené v EU, rozměry podle požadavků výrobce vnitřních a venkovních jednotek, včetně tepelné izolace, ve venkovním prostoru v instalační liště (ochrana tepelné izolace proti UV záření)	ks	11,00	18 844,87	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 041,83 Kč	1 898,79 Kč	1 713,17 Kč	1 898,79 Kč	90%	- Kč	- Kč	18 844,87 Kč	20 886,70 Kč	
1813	13.10.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	13 - Chlazení pobytových místností IPP	koncový filtr	norsod chladač, měřičné potrubí vyrobené v EU, rozměry podle požadavků výrobce vnitřních a venkovních jednotek, včetně tepelné izolace, ve venkovním prostoru v instalační liště (ochrana tepelné izolace proti UV záření)	bm	185,00	116 028,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	12 571,62 Kč	695,13 Kč	627,18 Kč	695,13 Kč	90%	- Kč	- Kč	116 028,30 Kč	128 599,92 Kč	
1814	14.1.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 28,0kW (-5°C až 40°C), topný výkon 31,5kW (chod zařízení při -20°C až 15°C), maximální počet vnitřních jednotek: 64, Minimum capacity ind	ks	1,00	118 427,11	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	12 831,53 Kč	131 258,64 Kč	118 427,11 Kč	131 258,64 Kč	90%	- Kč	- Kč	118 427,11 Kč	131 258,64 Kč	
1815	14.1.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 4,5kW, topný výkon 5,0kW, elektro 230V/20W, hladina akustického tlaku 14-39dBA, ŠaH.V=105h029h0230mm, hmotnost 14kg; kabelový ovladač s displejem, na ref. výkonný časovač, omezená	kpl	1,00	13 295,21	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 440,53 Kč	14 735,74 Kč	13 295,21 Kč	14 735,74 Kč	90%	- Kč	- Kč	13 295,21 Kč	14 735,74 Kč	
1816	14.1.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 1,7kW, topný výkon 1,9kW, elektro 230V/45W, hladina akustického tlaku 26-32dBA, ŠaH.V=02h02h0260mm, hmotnost 10kg, dekorativní panel 620h620mm; kabelový ovladač s displejem, na ref. výkonný časovač, omezená	kpl	1,00	19 532,37	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 116,32 Kč	21 648,69 Kč	19 532,37 Kč	21 648,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	19 532,37 Kč	21 648,69 Kč	
1817	14.1.4	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 2,2kW, topný výkon 2,5kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 26-32dBA, ŠaH.V=02h02h0260mm, hmotnost 10kg, dekorativní panel 620h620mm; kabelový ovladač s displejem, na ref. výkonný časovač, omezená	kpl	1,00	19 915,63	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 157,85 Kč	22 073,48 Kč	19 915,63 Kč	22 073,48 Kč	90%	- Kč	- Kč	19 915,63 Kč	22 073,48 Kč	
1818	14.1.5	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 3,2kW, topný výkon 3,2kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 26-32dBA, ŠaH.V=02h02h0260mm, hmotnost 10kg, dekorativní panel 620h620mm; kabelový ovladač s displejem, na ref. výkonný časovač, omezená	kpl	1,00	20 132,05	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 181,30 Kč	22 313,35 Kč	20 132,05 Kč	22 313,35 Kč	90%	- Kč	- Kč	20 132,05 Kč	22 313,35 Kč	
1819	14.1.6	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 2,2kW, topný výkon 2,5kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 28-31dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 19kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	1,00	20 690,57	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 241,81 Kč	22 932,38 Kč	20 690,57 Kč	22 932,38 Kč	90%	- Kč	- Kč	20 690,57 Kč	22 932,38 Kč	
1820	14.1.7	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 2,8kW, topný výkon 3,2kW, elektro 230V/10W, hladina akustického tlaku 28-31dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 19kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	1,00	21 153,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 291,94 Kč	23 445,14 Kč	21 153,20 Kč	23 445,14 Kč	90%	- Kč	- Kč	21 153,20 Kč	23 445,14 Kč	
1821	14.1.8	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 3,6kW, topný výkon 4,4kW, elektro 230V/55W, hladina akustického tlaku 28-31dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 20kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	3,00	66 085,59	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	7 160,35 Kč	24 415,31 Kč	22 028,53 Kč	24 415,31 Kč	90%	- Kč	- Kč	66 085,59 Kč	73 245,94 Kč	
1822	14.1.9	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 4,5kW, topný výkon 5,0kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 28-32dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 20kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	1,00	23 561,21	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 552,85 Kč	26 114,06 Kč	23 561,21 Kč	26 114,06 Kč	90%	- Kč	- Kč	23 561,21 Kč	26 114,06 Kč	
1823	14.10.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	norsod chladač, měřičné potrubí vyrobené v EU, rozměry podle požadavků výrobce vnitřních a venkovních jednotek, včetně tepelné izolace, ve venkovním prostoru v instalační liště (ochrana tepelné izolace proti UV záření)	ks	9,00	15 008,58	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 626,17 Kč	1 848,31 Kč	1 667,62 Kč	1 848,31 Kč	90%	- Kč	- Kč	15 008,58 Kč	16 634,75 Kč	
1824	14.10.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	14 - Chlazení pobytových místností INP	koncový filtr	norsod chladač, měřičné potrubí vyrobené v EU, rozměry podle požadavků výrobce vnitřních a venkovních jednotek, včetně tepelné izolace, ve venkovním prostoru v instalační liště (ochrana tepelné izolace proti UV záření)	bm	180,00	112 892,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	12 231,85 Kč	695,13 Kč	627,18 Kč	695,13 Kč	90%	- Kč	- Kč	112 892,40 Kč	125 124,25 Kč	
1825	15.1.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	15 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 48kW (-5°C až 40°C), topný výkon 45kW (chod zařízení při -20°C až 15°C), maximální počet vnitřních jednotek: 64, hladina akustického tlaku	ks	1,00	164 927,10	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	17 869,79 Kč	182 796,89 Kč	164 927,10 Kč	182 796,89 Kč	90%	- Kč	- Kč	164 927,10 Kč	182 796,89 Kč	
1826	15.1.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	15 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 3,6kW, topný výkon 4,0kW, elektro 230V/45W, hladina akustického tlaku 26-34dBA, ŠaH.V=02h02h0260mm, hmotnost 10kg, dekorativní panel 620h620mm; kabelový ovladač s displejem, na ref. výkonný časovač, omezená	kpl	4,00	85 972,92	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	9 315,13 Kč	23 822,01 Kč	21 493,23 Kč	23 822,01 Kč	90%	- Kč	- Kč	85 972,92 Kč	95 288,05 Kč	
1827	15.1.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	15 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 2,8kW, topný výkon 3,2kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 28-31dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 19kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	1,00	21 153,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 291,94 Kč	23 445,14 Kč	21 153,20 Kč	23 445,14 Kč	90%	- Kč	- Kč	21 153,20 Kč	23 445,14 Kč	
1828	15.1.4	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	15 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 5,8kW, topný výkon 6,3kW, elektro 230V/90W, hladina akustického tlaku 28-33dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 21kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	3,00	73 406,01	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	7 953,51 Kč	27 119,84 Kč	24 468,67 Kč	27 119,84 Kč	90%	- Kč	- Kč	73 406,01 Kč	81 359,52 Kč	
1829	15.1.5	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	15 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 7,1kW, topný výkon 8,8kW, elektro 230V/115W, hladina akustického tlaku 30-36dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 21kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	1,00	24 911,55	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 699,16 Kč	27 610,71 Kč	24 911,55 Kč	27 610,71 Kč	90%	- Kč	- Kč	24 911,55 Kč	27 610,71 Kč	
1830	15.10.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	15 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	norsod chladač, měřičné potrubí vyrobené v EU, rozměry podle požadavků výrobce vnitřních a venkovních jednotek, včetně tepelné izolace, ve venkovním prostoru v instalační liště (ochrana tepelné izolace proti UV záření)	ks	8,00	13 490,56	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 461,79 Kč	1 809,03 Kč	1 686,32 Kč	1 809,03 Kč	90%	- Kč	- Kč	13 490,56 Kč	14 952,26 Kč	
1831	15.10.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	15 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	norsod chladač, měřičné potrubí vyrobené v EU, rozměry podle požadavků výrobce vnitřních a venkovních jednotek, včetně tepelné izolace, ve venkovním prostoru v instalační liště (ochrana tepelné izolace proti UV záření)	bm	180,00	112 892,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	12 231,85 Kč	695,13 Kč	627,18 Kč	695,13 Kč	90%	- Kč	- Kč	112 892,40 Kč	125 124,25 Kč	
1832	16.1.1	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	16 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 58kW (-5°C až 40°C), topný výkon 56kW (chod zařízení při -20°C až 15°C), maximální počet vnitřních jednotek: 64, hladina akustického tlaku	ks	1,00	247 468,35	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	26 813,10 Kč	274 281,45 Kč	247 468,35 Kč	274 281,45 Kč	90%	- Kč	- Kč	247 468,35 Kč	274 281,45 Kč	
1833	16.1.2	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	16 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 1,7kW, topný výkon 1,9kW, elektro 230V/45W, hladina akustického tlaku 26-32dBA, ŠaH.V=02h02h0260mm, hmotnost 10kg, dekorativní panel 620h620mm; kabelový ovladač s displejem, na ref. výkonný časovač, omezená	kpl	1,00	19 532,37	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 116,32 Kč	21 648,69 Kč	19 532,37 Kč	21 648,69 Kč	90%	- Kč	- Kč	19 532,37 Kč	21 648,69 Kč	
1834	16.1.3	D.1.4bc VZT	D.1.4bc VZT	16 - Chlazení pobytových místností ZNP	koncový filtr	venkovní kompresorová jednotka VRV/VRF (průměrná výstupní teplota vzduchu vnitřních jednotek 12-18°C), chladič výkon 3,2kW, topný výkon 3,2kW, elektro 230V/15W, hladina akustického tlaku 28-31dBA, ŠaH.V=050h050h204mm, hmotnost 19kg, individuální možnost uzavení klapek, dekorativní panel, kabelový ovladač s displejem, na	kpl	2,00	42 306,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	4 583,88 Kč	23 445,14 Kč	21 153,20 Kč	23 445,14 Kč	90%	- Kč	- Kč	42 306,40 Kč	46 890,28 Kč	
1835	16.1.4	D.1																									

1263	109	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	návková tepelná izolace (pinový polyetylen) tl. 13mm pro 20x2,8, přelepené spoje	bm	248,55	14 524,97	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	885,25 Kč	62,00 Kč	58,44 Kč	62,00 Kč	94%	- Kč	- Kč	14 524,97 Kč	15 410,22 Kč
1264	110	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	návková tepelná izolace (pinový polyetylen) tl. 13mm pro 25x3,5, přelepené spoje	bm	237,01	10 795,62	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	67,96 Kč	48,33 Kč	45,55 Kč	48,33 Kč	94%	- Kč	- Kč	10 795,62 Kč	11 453,58 Kč
1265	111	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	návková tepelná izolace (pinový polyetylen) tl. 13mm pro 32x4,4, přelepené spoje	bm	16,88	783,59	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	47,76 Kč	46,41 Kč	49,24 Kč	49,24 Kč	94%	- Kč	- Kč	783,59 Kč	831,34 Kč
1266	112	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	návková tepelná izolace (pinový polyetylen) tl. 20mm pro 20x2,8, přelepené spoje	bm	194,57	10 366,58	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	631,81 Kč	56,53 Kč	53,28 Kč	56,53 Kč	94%	- Kč	- Kč	10 366,58 Kč	10 998,79 Kč
1267	113	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	návková tepelná izolace (pinový polyetylen) tl. 20mm pro 25x3,5, přelepené spoje	bm	148,84	7 930,25	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	483,32 Kč	56,53 Kč	53,28 Kč	56,53 Kč	94%	- Kč	- Kč	7 930,25 Kč	8 413,57 Kč
1268	114	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	návková tepelná izolace (pinový polyetylen) tl. 20mm pro 32x4,4, přelepené spoje	bm	18,27	989,19	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	68,29 Kč	57,44 Kč	54,14 Kč	57,44 Kč	94%	- Kč	- Kč	989,19 Kč	1 049,49 Kč
1269	115	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 25mm pro 20x2,8	bm	198,73	28 022,35	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 707,87 Kč	149,60 Kč	141,81 Kč	149,60 Kč	94%	- Kč	- Kč	28 022,35 Kč	29 730,24 Kč
1270	116	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 25mm pro 25x3,5	bm	124,29	17 995,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 096,78 Kč	153,61 Kč	144,79 Kč	153,61 Kč	94%	- Kč	- Kč	17 995,80 Kč	19 029,59 Kč
1271	117	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 25mm pro 32x4,4	bm	108,12	16 084,86	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	980,32 Kč	157,84 Kč	148,77 Kč	157,84 Kč	94%	- Kč	- Kč	16 084,86 Kč	17 065,18 Kč
1272	118	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 25mm pro 40x3,5	bm	124,50	19 062,04	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 161,77 Kč	162,44 Kč	153,11 Kč	162,44 Kč	94%	- Kč	- Kč	19 062,04 Kč	20 223,81 Kč
1273	119	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 40mm pro 50x6,9	bm	11,90	1 903,01	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	115,98 Kč	169,63 Kč	159,89 Kč	169,63 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 903,01 Kč	2 018,99 Kč
1274	120	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 25mm pro 40x3,5	bm	90,29	15 126,85	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	921,93 Kč	177,75 Kč	167,54 Kč	177,75 Kč	94%	- Kč	- Kč	15 126,85 Kč	16 048,78 Kč
1275	121	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 40mm pro 50x6,9	bm	88,76	15 835,49	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	965,12 Kč	189,28 Kč	178,41 Kč	189,28 Kč	94%	- Kč	- Kč	15 835,49 Kč	16 800,61 Kč
1276	122	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 50mm pro 63x8,6	bm	106,47	20 846,63	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 270,53 Kč	207,73 Kč	195,80 Kč	207,73 Kč	94%	- Kč	- Kč	20 846,63 Kč	22 117,16 Kč
1277	123	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 50mm pro 63x8,6	bm	19,76	3 880,47	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	236,58 Kč	208,39 Kč	196,42 Kč	208,39 Kč	94%	- Kč	- Kč	3 880,47 Kč	4 116,98 Kč
1278	124	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	tepelná izolace minerální, porcového štruba hlávk, přelepené spoje, tl. 50mm pro 63x8,6	bm	43,10	8 865,26	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	540,31 Kč	218,24 Kč	205,79 Kč	218,24 Kč	94%	- Kč	- Kč	8 865,26 Kč	9 405,57 Kč
1279	125	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	návková tepelná izolace 58x25mm, materiál na bázi syntetického kaučuku s uzavřenými buňkami, vč. korvení, přelepené spoje, parotěsné provedení	bm	16,81	3 047,79	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	185,75 Kč	192,38 Kč	181,33 Kč	192,38 Kč	94%	- Kč	- Kč	3 047,79 Kč	3 233,55 Kč
1280	126-KK20	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	kalový kohout DN20, páčka, mosaz CW617N, PN10, t=120°C	ks	14,00	2 514,54	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	153,25 Kč	196,56 Kč	179,61 Kč	196,56 Kč	94%	- Kč	- Kč	2 514,54 Kč	2 667,79 Kč
1281	127-KK25	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	kalový kohout DN25, páčka, mosaz CW617N, PN10, t=120°C	ks	20,00	5 946,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	302,44 Kč	315,46 Kč	297,34 Kč	315,46 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 946,80 Kč	6 399,24 Kč
1282	128-KK32	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	kalový kohout DN32, páčka, mosaz CW617N, PN10, t=120°C	ks	14,00	6 388,62	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	309,26 Kč	484,14 Kč	456,73 Kč	484,14 Kč	94%	- Kč	- Kč	6 388,62 Kč	6 777,98 Kč
1283	129-KK32	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	kalový kohout DN32, páčka, mosaz CW617N, PN10, t=120°C	ks	4,00	2 626,24	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	160,06 Kč	496,28 Kč	456,73 Kč	496,28 Kč	94%	- Kč	- Kč	2 626,24 Kč	2 796,30 Kč
1284	130-KK50	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	kalový kohout DN50, páčka, mosaz CW617N, PN10, t=120°C	ks	5,00	4 717,95	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	287,54 Kč	1 081,19 Kč	943,59 Kč	1 081,19 Kč	94%	- Kč	- Kč	4 717,95 Kč	5 009,49 Kč
1285	131-KK25	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	kalový kohout s vypouštěním DN15, mosaz CW617N, PN10, páčka	ks	4,00	729,92	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	44,89 Kč	193,60 Kč	182,48 Kč	193,60 Kč	94%	- Kč	- Kč	729,92 Kč	774,41 Kč
1286	132-KK32	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	kalový kohout s vypouštěním DN32, mosaz CW617N, PN10, páčka	ks	2,00	865,94	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	58,87 Kč	312,41 Kč	282,97 Kč	312,41 Kč	94%	- Kč	- Kč	865,94 Kč	1 024,81 Kč
1287	133-KK50	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	kalový kohout s vypouštěním DN50, mosaz CW617N, PN10, páčka	ks	1,00	962,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	58,86 Kč	1 021,16 Kč	962,50 Kč	1 021,16 Kč	94%	- Kč	- Kč	962,50 Kč	1 021,16 Kč
1288	134-VK15	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	vypouštěcí kalový kohout DN15, páčka, mosaz CW617N, zátko, PN10, t=80°C	ks	26,00	2 457,78	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	149,79 Kč	100,29 Kč	94,53 Kč	100,29 Kč	94%	- Kč	- Kč	2 457,78 Kč	2 607,57 Kč
1289	135-VK15	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	vypouštěcí kalový kohout DN25, páčka, mosaz CW617N, zátko, PN10, t=80°C	ks	1,00	216,56	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	13,20 Kč	229,76 Kč	216,56 Kč	229,76 Kč	94%	- Kč	- Kč	216,56 Kč	229,76 Kč
1290	136-ŮT	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	potrubní oddělovač dle ČSN1717 pro kapalnú tl. 4, DN20, PN10, t=65°C, výška filtra 440mm, průřez 3,5m/h	ks	1,00	8 695,47	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	529,96 Kč	9 225,43 Kč	8 695,47 Kč	9 225,43 Kč	94%	- Kč	- Kč	8 695,47 Kč	9 225,43 Kč
1291	137	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	namáčení flexi hadice, most písní voda, DN20, PN10, 0,5m	ks	1,00	163,28	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	9,95 Kč	173,23 Kč	163,28 Kč	173,23 Kč	94%	- Kč	- Kč	163,28 Kč	173,23 Kč
1292	138-CV15	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	regulační armatura s měřicími body pro statickou regulaci průtoku, uzavíratelná, vypouštěcí DN15, l.v. = 3,0 m3/h, PN20, T=20°C až 120°C, mosaz, včetně tepelné izolace	ks	6,00	14 566,38	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	887,77 Kč	2 575,69 Kč	2 427,73 Kč	2 575,69 Kč	94%	- Kč	- Kč	14 566,38 Kč	15 454,13 Kč
1293	139-ZK25	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	zpečná klapka ouru lehká DN15, mosaz CW617N, otv. tlak 0,02 bar, PN10, t=80°C	ks	2,00	608,44	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	37,08 Kč	322,76 Kč	304,22 Kč	322,76 Kč	94%	- Kč	- Kč	608,44 Kč	645,52 Kč
1294	140-ZK32	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	zpečná klapka ouru lehká DN32, mosaz CW617N, otv. tlak 0,02 bar, PN10, t=80°C	ks	2,00	1 000,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	60,96 Kč	530,63 Kč	500,15 Kč	530,63 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 000,30 Kč	1 061,28 Kč
1295	141-ZK50	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	zpečná klapka ouru lehká DN50, mosaz CW617N, otv. tlak 0,02 bar, PN10, t=80°C	ks	2,00	1 925,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	117,32 Kč	1 021,16 Kč	960,90 Kč	1 021,16 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 925,00 Kč	2 042,32 Kč
1296	142-PZ5	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	filtr závládný DN32, mosaz CW617N, PN10, páčka	ks	1,00	482,97	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	29,44 Kč	482,97 Kč	482,97 Kč	512,41 Kč	94%	- Kč	- Kč	482,97 Kč	512,41 Kč
1297	143-P50	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	filtr závládný DN50, mosaz CW617N, PN10, páčka	ks	1,00	945,31	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	57,61 Kč	1 002,92 Kč	945,31 Kč	1 002,92 Kč	94%	- Kč	- Kč	945,31 Kč	1 002,92 Kč
1298	144-RK32	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	rozbitelná trubka DN32, PN25, min. T=110°C, mosaz CW617N	ks	3,00	907,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	55,93 Kč	320,94 Kč	305,94 Kč	320,94 Kč	94%	- Kč	- Kč	907,50 Kč	962,83 Kč
1299	145-R540	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	rozbitelná trubka DN40, PN25, min. T=110°C, mosaz CW617N	ks	2,00	866,24	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	52,79 Kč	459,52 Kč	433,12 Kč	459,52 Kč	94%	- Kč	- Kč	866,24 Kč	919,03 Kč
1300	146	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	spojka pro potrubí hadice D25	ks	2,00	330,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	20,11 Kč	175,06 Kč	165,60 Kč	175,06 Kč	94%	- Kč	- Kč	330,00 Kč	330,11 Kč
1301	147-F1	D.1.4e-ZTI	D.1.4e-ZTI	D7 - Vodovodní materiál + montáž	konečný filtr	filtr měřiční s ovládacím aparát, DN25, PN16, teplotní rozsah 1-50°C, 2x jínka pro manometr																					

2189	Pd177	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo typ S17D	ks	2100	142 418,22	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	19 288,76 Kč	7 700,33 Kč	6 781,82 Kč	7 700,33 Kč	88%	- Kč	- Kč	142 418,22 Kč	161 706,92 Kč
2190	Pd178	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo typ S18	ks	9700	208 830,33	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	28 283,35 Kč	2 444,47 Kč	2 152,89 Kč	2 444,47 Kč	88%	- Kč	- Kč	208 830,33 Kč	237 113,68 Kč
2191	Pd179	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo typ S19	ks	300	11 423,85	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 547,21 Kč	4 323,69 Kč	3 807,95 Kč	4 323,69 Kč	88%	- Kč	- Kč	11 423,85 Kč	12 971,06 Kč
2192	Pd180	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo typ S19D	ks	1100	41 887,45	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	5 673,11 Kč	4 323,69 Kč	3 807,95 Kč	4 323,69 Kč	88%	- Kč	- Kč	41 887,45 Kč	47 505,56 Kč
2193	Pd181	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo typ V1	ks	6,00	16 349,76	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 214,36 Kč	3 094,02 Kč	2 724,96 Kč	3 094,02 Kč	88%	- Kč	- Kč	16 349,76 Kč	18 564,12 Kč
2194	Pd182	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo typ V2	ks	2,00	7 668,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 038,57 Kč	4 354,44 Kč	3 834,15 Kč	4 354,44 Kč	88%	- Kč	- Kč	7 668,30 Kč	8 700,73 Kč
2195	Pd183	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo typ V3	ks	30,00	212 494,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	28 779,58 Kč	8 042,46 Kč	7 083,14 Kč	8 042,46 Kč	88%	- Kč	- Kč	212 494,20 Kč	241 273,74 Kč
2196	Pd184	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo typ V4	ks	3,00	7 847,34	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 062,82 Kč	2 970,05 Kč	2 615,78 Kč	2 970,05 Kč	88%	- Kč	- Kč	7 847,34 Kč	8 910,16 Kč
2197	Pd185	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo nouzové typ NA	ks	66,00	159 384,06	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	21 386,59 Kč	2 741,98 Kč	2 414,91 Kč	2 741,98 Kč	88%	- Kč	- Kč	159 384,06 Kč	180 970,56 Kč
2198	Pd186	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo nouzové typ NA1	ks	57,00	114 998,64	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	15 575,07 Kč	2 290,77 Kč	2 017,52 Kč	2 290,77 Kč	88%	- Kč	- Kč	114 998,64 Kč	130 573,71 Kč
2199	Pd186	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo nouzové typ NC	ks	31,00	85 692,06	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	11 605,88 Kč	3 138,64 Kč	2 764,26 Kč	3 138,64 Kč	88%	- Kč	- Kč	85 692,06 Kč	97 297,94 Kč
2200	Pd187	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo nouzové typ NE	ks	6,00	12 393,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 678,51 Kč	2 345,30 Kč	2 065,45 Kč	2 345,30 Kč	88%	- Kč	- Kč	12 393,30 Kč	14 071,81 Kč
2201	Pd188	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo nouzové typ NF	ks	56,00	148 929,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	20 170,52 Kč	3 019,64 Kč	2 639,45 Kč	3 019,64 Kč	88%	- Kč	- Kč	148 929,20 Kč	169 099,72 Kč
2202	Pd189	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo nouzové typ NH	ks	14,00	38 699,64	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	5 241,36 Kč	3 138,64 Kč	2 764,26 Kč	3 138,64 Kč	88%	- Kč	- Kč	38 699,64 Kč	43 941,00 Kč
2203	Pd190	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D3 - SVĚTLIDA A SVĚTELNÉ ZDROJE	konečný filtr	Svítlidlo nouzové typ NI	ks	20,00	38 603,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	5 228,36 Kč	2 191,69 Kč	1 930,18 Kč	2 191,69 Kč	88%	- Kč	- Kč	38 603,60 Kč	43 831,96 Kč
2205	Pd193	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska jednodušební 2P+PE, 230 V/16 A, M4, kompletní	ks	319,00	29 887,11	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	4 047,82 Kč	106,38 Kč	93,89 Kč	106,38 Kč	88%	- Kč	- Kč	29 887,11 Kč	33 943,91 Kč
2206	Pd196	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska jednodušební 2P+PE, 230 V/16 A, čeravná, kompletní	ks	88,00	8 755,12	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 185,77 Kč	112,96 Kč	99,49 Kč	112,96 Kč	88%	- Kč	- Kč	8 755,12 Kč	9 940,39 Kč
2207	Pd197	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska jednodušební 2P+PE, 230 V/16 A, hrdá, kompletní	ks	104,00	10 346,96	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 401,36 Kč	112,96 Kč	99,49 Kč	112,96 Kč	88%	- Kč	- Kč	10 346,96 Kč	11 748,32 Kč
2208	Pd198	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska jednodušební 2P+PE, 230 V/16 A, IP44, bílá, povrchová montáž, kompletní	ks	79,00	5 965,29	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	807,92 Kč	85,74 Kč	75,51 Kč	85,74 Kč	88%	- Kč	- Kč	5 965,29 Kč	6 773,21 Kč
2209	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska jednodušební 2P+PE, 230 V/16 A, světlá úř. 3. montáž na povrch	ks	11,00	8 173,11	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 106,94 Kč	843,64 Kč	743,81 Kč	843,64 Kč	88%	- Kč	- Kč	8 173,11 Kč	9 280,55 Kč
2210	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska 400 V/16 A, 5p	ks	20,00	1 429,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	193,57 Kč	81,14 Kč	71,46 Kč	81,14 Kč	88%	- Kč	- Kč	1 429,20 Kč	1 622,77 Kč
2211	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska 2P+PE, M45, 230 V/16 A, bílá	ks	133,00	6 082,09	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	823,74 Kč	51,92 Kč	45,73 Kč	51,92 Kč	88%	- Kč	- Kč	6 082,09 Kč	6 905,83 Kč
2212	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska 2P+PE, M45, 230 V/16 A, hrdá	ks	4,00	225,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	30,49 Kč	63,91 Kč	56,29 Kč	63,91 Kč	88%	- Kč	- Kč	225,16 Kč	255,58 Kč
2213	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska 2P+PE, M45, 230 V/16 A, čeravná	ks	38,00	1 931,16	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	261,55 Kč	57,70 Kč	50,82 Kč	57,70 Kč	88%	- Kč	- Kč	1 931,16 Kč	2 192,71 Kč
2214	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Závěska ústředí, 1x 400 V/32 A, 1x 400 V/16 A, 4x 230 V/16 A, vč. RCD a přístrojové skřepce	ks	9,00	48 133,39	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	6 611,34 Kč	6 158,28 Kč	5 423,71 Kč	6 158,28 Kč	88%	- Kč	- Kč	48 133,39 Kč	55 424,51 Kč
2215	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Spínač sériový, faz. "5", s krytem, bílá	ks	4,00	81 256,44	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	11 085,13 Kč	23 065,39 Kč	20 314,11 Kč	23 065,39 Kč	88%	- Kč	- Kč	81 256,44 Kč	92 261,57 Kč
2216	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Spínač jednopólový, faz. "1", s krytem, bílá	ks	45,00	4 641,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	628,60 Kč	117,11 Kč	103,14 Kč	117,11 Kč	88%	- Kč	- Kč	4 641,30 Kč	5 269,90 Kč
2217	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Spínač jednopólový, faz. "1", IP44, povrchová montáž, bílá	ks	8,00	5 999,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	81,21 Kč	85,10 Kč	74,95 Kč	85,10 Kč	88%	- Kč	- Kč	5 999,60 Kč	6 808,18 Kč
2218	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Spínač sériový, faz. "5", s krytem, bílá	ks	43,00	5 418,43	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	733,86 Kč	143,08 Kč	126,01 Kč	143,08 Kč	88%	- Kč	- Kč	5 418,43 Kč	6 152,29 Kč
2219	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Spínač sériový, faz. "5", IP44, povrchová montáž, bílá	ks	10,00	947,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	128,29 Kč	107,55 Kč	94,72 Kč	107,55 Kč	88%	- Kč	- Kč	947,20 Kč	1 075,49 Kč
2220	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Přepínací ústředí, faz. "0", s krytem, bílá	ks	20,00	2 053,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	278,08 Kč	116,56 Kč	102,66 Kč	116,56 Kč	88%	- Kč	- Kč	2 053,20 Kč	2 331,28 Kč
2221	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Přepínací ústředí dvojitý, faz. "6+6", s krytem, bílá	ks	10,00	1 472,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	199,36 Kč	167,14 Kč	147,20 Kč	167,14 Kč	88%	- Kč	- Kč	1 472,00 Kč	1 671,36 Kč
2222	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Přepínací klíčový, faz. "7", s krytem, bílá	ks	3,00	395,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	53,55 Kč	149,65 Kč	131,80 Kč	149,65 Kč	88%	- Kč	- Kč	395,40 Kč	448,95 Kč
2223	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Seriovní spínač trojpólový, do 32 A, vč. konzole pro osazení	ks	24,00	13 022,64	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	1 763,75 Kč	616,10 Kč	542,61 Kč	616,10 Kč	88%	- Kč	- Kč	13 022,64 Kč	14 786,39 Kč
2224	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Seriovní spínač jednopólový, do 25 A, vč. konzole pro osazení	ks	14,00	6 162,66	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	834,65 Kč	499,81 Kč	440,19 Kč	499,81 Kč	88%	- Kč	- Kč	6 162,66 Kč	6 997,71 Kč
2225	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Ovladač tláčkový, faz. "10", s krytem, kompletní, bílá	ks	23,00	2 414,08	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	326,96 Kč	119,18 Kč	104,96 Kč	119,18 Kč	88%	- Kč	- Kč	2 414,08 Kč	2 741,04 Kč
2226	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	PIR snímač pohybu stropní, vestavný	ks	33,00	20 141,22	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	2 727,87 Kč	693,00 Kč	610,24 Kč	693,00 Kč	88%	- Kč	- Kč	20 141,22 Kč	22 869,09 Kč
2227	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Nápisový zdroj 230V/24 V, min. 100 VA, pro regulátor průtoku vzduchu, vč. instalačního boxu	ks	12,00	27 973,68	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	3 788,67 Kč	2 646,86 Kč	2 331,14 Kč	2 646,86 Kč	88%	- Kč	- Kč	27 973,68 Kč	31 762,35 Kč
2228	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Podlahová krabice typ A, vč. osazení záručkami, příslušenství a montáž	ks	25,00	46 706,25	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	6 325,75 Kč	2 121,28 Kč	1 868,25 Kč	2 121,28 Kč	88%	- Kč	- Kč	46 706,25 Kč	53 032,00 Kč
2229	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Podlahová krabice typ B, vč. osazení záručkami, příslušenství a montáž	ks	21,00	34 504,47	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	4 673,18 Kč	1 865,69 Kč	1 643,07 Kč	1 865,69 Kč	88%	- Kč	- Kč	34 504,47 Kč	39 177,65 Kč
2230	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Podlahová krabice typ C, vč. osazení záručkami, příslušenství a montáž	ks	46,00	76 049,04	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	10 299,85 Kč	1 877,15 Kč	1 653,24 Kč	1 877,15 Kč	88%	- Kč	- Kč	76 049,04 Kč	86 348,89 Kč
2231	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D4 - ELEKTROINSTALACNÍ PŘÍSTROJE	konečný filtr	Podlahová krabice, vč. osazení záručkami, příslušenství a montáž	ks	22,00	41 301,50	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	100%	17%	19%	5 566,66 Kč	2 121,28 Kč	1 868,25 Kč	2 121,28 Kč	88%	- Kč	- Kč	41 301,50 Kč	46 608,16 Kč
2232	Pd199	D.1.4g Silnoproud	D.1.4g Silnoproud	D5 - PROTIBRAZOVÁ OCHRANA	konečný filtr	Topný kabel pro ochranu potrubí při mrazu, 16 W/3 @ 5 m, C	m	10,00																			

2491	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna pro velké instalace, 16 rón na základní desce, 520 rón, 8 PGM výstupů na základní desce, 32 podsystémů, paměť 1500 udlostí, vestavěný komunikátor s formátem Contact ID, homologace do kategorie 3 dle ČSN EN 50131-2	ks	1,00	18 415,59	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 247,08 Kč	19 662,67 Kč	18 415,59 Kč	19 662,67 Kč	94%	- Kč	- Kč	18 415,59 Kč	19 662,67 Kč
2492	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	1,00	6 770,73	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	458,50 Kč	7 229,23 Kč	6 770,73 Kč	7 229,23 Kč	94%	- Kč	- Kč	6 770,73 Kč	7 229,23 Kč
2493	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	2,00	4 059,22	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	274,88 Kč	2 167,05 Kč	2 029,61 Kč	2 167,05 Kč	94%	- Kč	- Kč	4 059,22 Kč	4 334,10 Kč
2494	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	1,00	812,11	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	54,99 Kč	867,10 Kč	812,11 Kč	867,10 Kč	94%	- Kč	- Kč	812,11 Kč	867,10 Kč
2495	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	1,00	1 800,01	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	121,89 Kč	1 921,90 Kč	1 800,01 Kč	1 921,90 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 800,01 Kč	1 921,90 Kč
2496	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	11,00	31 089,41	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 185,33 Kč	3 017,70 Kč	2 826,31 Kč	3 017,70 Kč	94%	- Kč	- Kč	31 089,41 Kč	33 194,74 Kč
2497	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	11,00	5 334,78	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	361,26 Kč	517,82 Kč	484,98 Kč	517,82 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 334,78 Kč	5 696,04 Kč
2498	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	16,00	38 664,32	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 418,29 Kč	2 580,16 Kč	2 416,52 Kč	2 580,16 Kč	94%	- Kč	- Kč	38 664,32 Kč	41 282,61 Kč
2499	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	1,00	3 730,98	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	252,66 Kč	3 983,64 Kč	3 730,98 Kč	3 983,64 Kč	94%	- Kč	- Kč	3 730,98 Kč	3 983,64 Kč
2500	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	6,00	673,14	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	45,58 Kč	119,79 Kč	112,19 Kč	119,79 Kč	94%	- Kč	- Kč	673,14 Kč	718,72 Kč
2501	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	26,00	5 508,10	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	373,00 Kč	226,20 Kč	211,85 Kč	226,20 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 508,10 Kč	5 881,10 Kč
2502	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	23,00	4 466,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	302,47 Kč	207,35 Kč	194,20 Kč	207,35 Kč	94%	- Kč	- Kč	4 466,60 Kč	4 769,07 Kč
2503	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	45,00	43 182,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	2 924,22 Kč	1 024,58 Kč	959,60 Kč	1 024,58 Kč	94%	- Kč	- Kč	43 182,00 Kč	46 106,22 Kč
2504	742-PZTS-U-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	30,00	23 797,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 611,51 Kč	846,96 Kč	793,24 Kč	846,96 Kč	94%	- Kč	- Kč	23 797,20 Kč	25 408,71 Kč
2505	742-PZTS-SI-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	2,00	11 610,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	786,23 Kč	6 198,27 Kč	5 805,15 Kč	6 198,27 Kč	94%	- Kč	- Kč	11 610,30 Kč	12 396,53 Kč
2506	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	1 222,00	4 790,24	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	324,39 Kč	4,19 Kč	3,92 Kč	4,19 Kč	94%	- Kč	- Kč	4 790,24 Kč	5 114,63 Kč
2507	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	1 469,00	7 550,66	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	511,32 Kč	5,49 Kč	5,14 Kč	5,49 Kč	94%	- Kč	- Kč	7 550,66 Kč	8 061,98 Kč
2508	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	675,00	3 780,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	255,98 Kč	5,98 Kč	5,60 Kč	5,98 Kč	94%	- Kč	- Kč	3 780,00 Kč	4 035,98 Kč
2509	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	600,00	5 826,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	394,53 Kč	10,37 Kč	9,71 Kč	10,37 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 826,00 Kč	6 205,23 Kč
2510	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	103,00	1 664,48	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	112,72 Kč	17,25 Kč	16,16 Kč	17,25 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 664,48 Kč	1 777,20 Kč
2511	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	910,00	11 393,20	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	771,53 Kč	13,37 Kč	12,52 Kč	13,37 Kč	94%	- Kč	- Kč	11 393,20 Kč	12 164,73 Kč
2512	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	174,00	2 340,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	158,48 Kč	14,36 Kč	13,45 Kč	14,36 Kč	94%	- Kč	- Kč	2 340,30 Kč	2 498,78 Kč
2513	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	150,00	3 966,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	268,57 Kč	28,23 Kč	26,44 Kč	28,23 Kč	94%	- Kč	- Kč	3 966,00 Kč	4 234,57 Kč
2514	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	42,00	1 777,02	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	120,34 Kč	45,18 Kč	42,31 Kč	45,18 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 777,02 Kč	1 897,36 Kč
2515	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	330,00	1 603,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	108,61 Kč	5,19 Kč	4,86 Kč	5,19 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 603,80 Kč	1 712,11 Kč
2516	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	m	840,00	6 358,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	430,61 Kč	8,08 Kč	7,57 Kč	8,08 Kč	94%	- Kč	- Kč	6 358,80 Kč	6 789,41 Kč
2519	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	65,00	303,55	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	20,56 Kč	4,99 Kč	4,67 Kč	4,99 Kč	94%	- Kč	- Kč	303,55 Kč	324,11 Kč
2520	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	2 789,82	7 789,82	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	188,92 Kč	84,54 Kč	80,26 Kč	84,54 Kč	94%	- Kč	- Kč	2 789,82 Kč	2 978,74 Kč
2521	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	15,00	5 324,40	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	360,56 Kč	379,00 Kč	354,96 Kč	379,00 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 324,40 Kč	5 684,90 Kč
2522	742-PZTS-Ka-mat-D.1.4h.3 PZTS	D.1.4h.3 PZTS	PSV - Práce a dodávky PSV - PZTS - konečný filtr	Ústedna, systémové prvky	ks	1,00	4 203,45	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	284,65 Kč	4 488,10 Kč	4 203,45 Kč	4 488,10 Kč	94%	- Kč	- Kč	4 203,45 Kč	4 488,10 Kč
2529	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	5,00	49 661,70	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	3 363,02 Kč	10 604,94 Kč	9 932,34 Kč	10 604,94 Kč	94%	- Kč	- Kč	49 661,70 Kč	53 024,72 Kč
2540	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	5,00	14 253,30	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	965,21 Kč	2 850,66 Kč	2 650,45 Kč	2 850,66 Kč	94%	- Kč	- Kč	14 253,30 Kč	15 218,51 Kč
2541	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	5,00	1 380,05	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	93,45 Kč	294,79 Kč	276,61 Kč	294,79 Kč	94%	- Kč	- Kč	1 380,05 Kč	1 473,50 Kč
2542	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	5,00	12 678,05	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	858,54 Kč	2 707,32 Kč	2 535,61 Kč	2 707,32 Kč	94%	- Kč	- Kč	12 678,05 Kč	13 596,90 Kč
2543	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	5,00	7 728,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	523,33 Kč	147,35 Kč	138,00 Kč	147,35 Kč	94%	- Kč	- Kč	7 728,00 Kč	8 251,33 Kč
2544	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	10,00	18 408,60	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 246,60 Kč	1 965,52 Kč	1 840,86 Kč	1 965,52 Kč	94%	- Kč	- Kč	18 408,60 Kč	19 655,20 Kč
2545	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	2,00	872,18	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	59,06 Kč	465,62 Kč	436,69 Kč	465,62 Kč	94%	- Kč	- Kč	872,18 Kč	931,24 Kč
2546	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	5,00	20 490,82	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	1 387,61 Kč	377,21 Kč	353,29 Kč	377,21 Kč	94%	- Kč	- Kč	20 490,82 Kč	21 878,43 Kč
2547	742-STKP-R-mat-D.1.4h.4 SK	D.1.4h.4 SK	PSV - Práce a dodávky PSV - STK - pasiv - Korundové, zrnítky	Ústedna, systémové prvky	ks	1 099,00	65 940,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	4 485,36 Kč	64,06 Kč	60,00						

2858	7630R	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Kontrace suché výstavy	koncový filtr	Plátek pro objektivně odvodňovací dl.50m x0.4m, rampa pro objektivně dlečinná	kus	1,00	14 712,08	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	80%	17%	19%	996,28 Kč	15 708,36 Kč	14 712,08 Kč	15 708,36 Kč	94%	- Kč	- Kč	14 712,08 Kč	15 708,36 Kč					
2859	894811AJ	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Šachty kanalizační a objekty	koncový filtr	Akumulátor jímka ŽN protlačovací sítěmí o hládkání sádky, vnitřní rozměry: 8 x 8 x D = 5000 x 2650 x 10750 mm, včetně promětl, vnitřních řadec, stupňů - kompletní dodávka (výjma zemních prací, bet. podkladní desky a podpory)	kus	1,00	930 024,34	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	56 681,87 Kč	986 706,21 Kč	930 024,34 Kč	986 706,21 Kč	94%	- Kč	- Kč	930 024,34 Kč	986 706,21 Kč					
2860	894811DŠ	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Šachty kanalizační a objekty	koncový filtr	DŠ - PP kmborů dvojnásobný DN 1000 v bytovonostem, výška 1,85m, napojení potrubí, užitní výtopy, PP poklop (výjma zemních prací, bet. podkladní desky a podpory)	kus	1,00	34 047,95	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	2 075,11 Kč	36 123,06 Kč	34 047,95 Kč	36 123,06 Kč	94%	- Kč	- Kč	34 047,95 Kč	36 123,06 Kč					
2861	894811KŠ	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Šachty kanalizační a objekty	koncový filtr	KŠ - PP kmborů samonosný DN 600 výška 0,8m, napojení potrubí, PP poklop	kus	1,00	11 139,14	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	678,09 Kč	11 818,03 Kč	11 139,14 Kč	11 818,03 Kč	94%	- Kč	- Kč	11 139,14 Kč	11 818,03 Kč					
2862	894811DČŠ	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Šachty kanalizační a objekty	koncový filtr	Bet. pref. lachta, DN 1000 mm bez dna, výška 5 m, vstupná, poklop D400, bet. dlahice (výjma zemních prací a podpory)	kus	1,00	51 177,00	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	3 119,07 Kč	54 296,07 Kč	51 177,00 Kč	54 296,07 Kč	94%	- Kč	- Kč	51 177,00 Kč	54 296,07 Kč					
2863	894811IŠ	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Šachty kanalizační a objekty	koncový filtr	Šachta S1,2,3,4 - PP, DN 300	kus	4,00	28 961,76	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 785,12 Kč	7 081,72 Kč	7 240,44 Kč	7 081,72 Kč	94%	- Kč	- Kč	28 961,76 Kč	30 726,89 Kč					
2864	21M1	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Elektronizované	koncový filtr	Elektronizovaný kábel: CYKY-J 3x2,5 cetsk.dl.8m, CYKY-J 5x2,5 cetsk.dl.60m, CYKY-J 3x1,5 cetsk.dl. 70m, CYKY-J 7x1,5 cetsk.dl.50m, vnitřní fólie + montáž (výjma zemních prací a obje) C1 - pomerní zábovní čerpadlo AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C2 - pomerní zábovní čerpadlo AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C3 - pomerní čerpadlo recirkulace AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C4 - pomerní čerpadlo recirkulace BIOTOP dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C5 - pomerní čerpadlo k doplnění z dočasně kanalizace DČŠ dle spec. PD technologie vč. instalac.armatury napojení TI1,3 - pomerní tlakový hydrostatický hladkoměr dle spec. PD technologie vč. instalac. U1 - elektronizová - nořová loupa DN 300 dle spec. PD technologie vč. instalac. Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kus	1,00	29 424,15	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 793,30 Kč	31 217,45 Kč	29 424,15 Kč	31 217,45 Kč	94%	- Kč	- Kč	29 424,15 Kč	31 217,45 Kč
2865	21M.C1	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Elektronizované	koncový filtr	C1 - pomerní zábovní čerpadlo AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C2 - pomerní zábovní čerpadlo AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C3 - pomerní čerpadlo recirkulace AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C4 - pomerní čerpadlo recirkulace BIOTOP dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C5 - pomerní čerpadlo k doplnění z dočasně kanalizace DČŠ dle spec. PD technologie vč. instalac.armatury napojení TI1,3 - pomerní tlakový hydrostatický hladkoměr dle spec. PD technologie vč. instalac. U1 - elektronizová - nořová loupa DN 300 dle spec. PD technologie vč. instalac. Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kus	1,00	26 796,99	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 633,19 Kč	28 430,18 Kč	26 796,99 Kč	28 430,18 Kč	94%	- Kč	- Kč	26 796,99 Kč	28 430,18 Kč
2866	21M.C2	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Elektronizované	koncový filtr	C2 - pomerní zábovní čerpadlo AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C3 - pomerní čerpadlo recirkulace AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C4 - pomerní čerpadlo recirkulace BIOTOP dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C5 - pomerní čerpadlo k doplnění z dočasně kanalizace DČŠ dle spec. PD technologie vč. instalac.armatury napojení TI1,3 - pomerní tlakový hydrostatický hladkoměr dle spec. PD technologie vč. instalac. U1 - elektronizová - nořová loupa DN 300 dle spec. PD technologie vč. instalac. Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kus	1,00	26 796,99	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 633,19 Kč	28 430,18 Kč	26 796,99 Kč	28 430,18 Kč	94%	- Kč	- Kč	26 796,99 Kč	28 430,18 Kč
2867	21M.C3	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Elektronizované	koncový filtr	C3 - pomerní čerpadlo recirkulace AJ dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C4 - pomerní čerpadlo recirkulace BIOTOP dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C5 - pomerní čerpadlo k doplnění z dočasně kanalizace DČŠ dle spec. PD technologie vč. instalac.armatury napojení TI1,3 - pomerní tlakový hydrostatický hladkoměr dle spec. PD technologie vč. instalac. U1 - elektronizová - nořová loupa DN 300 dle spec. PD technologie vč. instalac. Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kus	1,00	27 742,77	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 690,83 Kč	29 433,60 Kč	27 742,77 Kč	29 433,60 Kč	94%	- Kč	- Kč	27 742,77 Kč	29 433,60 Kč
2868	21M.C4	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Elektronizované	koncový filtr	C4 - pomerní čerpadlo recirkulace BIOTOP dle spec. PD technologie vč. instalac, armatury napojení C5 - pomerní čerpadlo k doplnění z dočasně kanalizace DČŠ dle spec. PD technologie vč. instalac.armatury napojení TI1,3 - pomerní tlakový hydrostatický hladkoměr dle spec. PD technologie vč. instalac. U1 - elektronizová - nořová loupa DN 300 dle spec. PD technologie vč. instalac. Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kpl.	1,00	25 430,87	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 549,93 Kč	26 980,80 Kč	25 430,87 Kč	26 980,80 Kč	94%	- Kč	- Kč	25 430,87 Kč	26 980,80 Kč
2869	21M.C5	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Elektronizované	koncový filtr	C5 - pomerní čerpadlo k doplnění z dočasně kanalizace DČŠ dle spec. PD technologie vč. instalac.armatury napojení TI1,3 - pomerní tlakový hydrostatický hladkoměr dle spec. PD technologie vč. instalac. U1 - elektronizová - nořová loupa DN 300 dle spec. PD technologie vč. instalac. Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kus	1,00	38 987,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	2 376,13 Kč	41 363,93 Kč	38 987,80 Kč	41 363,93 Kč	94%	- Kč	- Kč	38 987,80 Kč	41 363,93 Kč	
2870	21M.T	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Elektronizované	koncový filtr	TI1,3 - pomerní tlakový hydrostatický hladkoměr dle spec. PD technologie vč. instalac. U1 - elektronizová - nořová loupa DN 300 dle spec. PD technologie vč. instalac. Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kus	3,00	28 025,25	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	1 708,05 Kč	9 911,10 Kč	9 911,10 Kč	9 911,10 Kč	94%	- Kč	- Kč	28 025,25 Kč	29 733,30 Kč		
2871	21M.U1	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Elektronizované	koncový filtr	U1 - elektronizová - nořová loupa DN 300 dle spec. PD technologie vč. instalac. Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kus	1,00	108 449,86	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	6 609,66 Kč	115 059,52 Kč	108 449,86 Kč	115 059,52 Kč	94%	- Kč	- Kč	108 449,86 Kč	115 059,52 Kč				
2872	89X08	D.1.4i	Mokřadní biotop	D.1.4i Mokřadní biotop	Objekty mediace	koncový filtr	Kameň - obklesnutí dna a stěna potrubí v hloubkě zřet. kamenná rovinná s podbetonováním bet. C20/25, cetsk. plocha 130 m ² - kompletní (výjma dnov ŽN desky s výřad) Montáž a dodávka chladicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s chladicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 60 mm. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kus	1,00	445 565,70	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	27 185,74 Kč	472 751,44 Kč	445 565,70 Kč	472 751,44 Kč	94%	- Kč	- Kč	445 565,70 Kč	472 751,44 Kč				
2877	01	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Vertikální kompresorová jednotka 1ks 3x800V/2,0kW, chladicí výkon 3,6 kW uměňující regulaci teplot 0 až 4°C, včetně hydraulického a elektrického napojení a výchozí revize, dodávka včetně příslušenství - oběh oleje kompresoru - plynná regulace kondenzátu Vnitřní výpuk s elektrickým ovládáním	kpl	1,00	178 761,80	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	18 188,22 Kč	196 950,02 Kč	178 761,80 Kč	196 950,02 Kč	91%	- Kč	- Kč	178 761,80 Kč	196 950,02 Kč					
2878	02	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Vertikální kompresorová jednotka 1ks 3x800V/2,0kW, chladicí výkon 3,6 kW uměňující regulaci teplot 0 až 4°C, včetně hydraulického a elektrického napojení a výchozí revize, dodávka včetně příslušenství - oběh oleje kompresoru - plynná regulace kondenzátu Vnitřní výpuk s elektrickým ovládáním	kpl	1,00	107 066,92	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	10 875,62 Kč	117 942,54 Kč	107 066,92 Kč	117 942,54 Kč	91%	- Kč	- Kč	107 066,92 Kč	117 942,54 Kč					
2879	03	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Vertikální kompresorová jednotka 1ks 3x800V/2,0kW, chladicí výkon 3,6 kW uměňující regulaci teplot 0 až 4°C, včetně hydraulického a elektrického napojení a výchozí revize, dodávka včetně příslušenství - oběh oleje kompresoru - plynná regulace kondenzátu Vnitřní výpuk s elektrickým ovládáním	kpl	1,00	15 720,90	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	1 596,89 Kč	17 317,79 Kč	15 720,90 Kč	17 317,79 Kč	91%	- Kč	- Kč	15 720,90 Kč	17 317,79 Kč					
2880	04	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Elektrický rozvaděč s regulátorem, včetně zapojení	kpl	1,00	21 351,84	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	2 168,87 Kč	23 520,71 Kč	21 351,84 Kč	23 520,71 Kč	91%	- Kč	- Kč	21 351,84 Kč	23 520,71 Kč					
2881	05	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Průmyslový termostat včetně zapojení	kpl	1,00	13 451,04	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	1 366,33 Kč	14 817,37 Kč	13 451,04 Kč	14 817,37 Kč	91%	- Kč	- Kč	13 451,04 Kč	14 817,37 Kč					
2882	06	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Rozvodný chladicího media včetně všech potřebných armatur, vzdálenost mezi vnitřní a venkovní jednotkou 30 hm	kpl	1,00	37 831,05	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	3 842,79 Kč	41 673,84 Kč	37 831,05 Kč	41 673,84 Kč	91%	- Kč	- Kč	37 831,05 Kč	41 673,84 Kč					
2883	07	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Dodávka a montáž ovládní - 4x střípní zdřívkové sítidno odělní vůči chladu	kpl	1,00	4 035,31	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	409,96 Kč	4 445,21 Kč	4 035,31 Kč	4 445,21 Kč	91%	- Kč	- Kč	4 035,31 Kč	4 445,21 Kč					
2884	08	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Pojednotá dráha mezi chladicími a mrazicími bariérami (P203b a P203c), rozsah viz výkres	kpl	1,00	158 049,72	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	16 654,33 Kč	174 104,05 Kč	158 049,72 Kč	174 104,05 Kč	91%	- Kč	- Kč	158 049,72 Kč	174 104,05 Kč					
2885	09	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Chladicí místnost	koncový filtr	Náviják na maso s digitální sítou	kpl	1,00	12 946,63	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	1 315,09 Kč	14 261,72 Kč	12 946,63 Kč	14 261,72 Kč	91%	- Kč	- Kč	12 946,63 Kč	14 261,72 Kč					
2888	01.1	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Mrazicí místnost	koncový filtr	Montáž a dodávka mrazicího betu o vnitřním rozměru 3,26x6,02,4 m s mrazicími dvma 1,0x2,0 m (s kapličky) sestaveno z PUR panelů tl. 100 mm kladných i na podlahu. Součástí dodávky budou velkové U profily PVC, podlahové lity, krycí lity, krytky, zábrsky.	kpl	1,00	206 919,03	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	21 018,37 Kč	227 937,40 Kč	206 919,03 Kč	227 937,40 Kč	91%	- Kč	- Kč	206 919,03 Kč	227 937,40 Kč					
2889	02.1	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Mrazicí místnost	koncový filtr	Vertikální kompresorová jednotka 1ks 3x800V/1,03 kW, chladicí výkon 3,58 kW uměňující regulaci teplot -18 až -22°C, včetně hydraulického a elektrického napojení a výchozí revize, dodávka včetně příslušenství - oběh oleje kompresoru - plynná regulace kondenzátu Vnitřní výpuk s elektrickým ovládáním	kpl	1,00	107 066,92	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	10 875,62 Kč	117 942,54 Kč	107 066,92 Kč	117 942,54 Kč	91%	- Kč	- Kč	107 066,92 Kč	117 942,54 Kč					
2890	03	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Mrazicí místnost	koncový filtr	Vertikální kompresorová jednotka 1ks 3x800V/1,03 kW, chladicí výkon 3,58 kW uměňující regulaci teplot -18 až -22°C, včetně hydraulického a elektrického napojení a výchozí revize, dodávka včetně příslušenství - oběh oleje kompresoru - plynná regulace kondenzátu Vnitřní výpuk s elektrickým ovládáním	kpl	1,00	15 720,90	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	1 596,89 Kč	17 317,79 Kč	15 720,90 Kč	17 317,79 Kč	91%	- Kč	- Kč	15 720,90 Kč	17 317,79 Kč					
2891	04	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Mrazicí místnost	koncový filtr	Elektrický rozvaděč s regulátorem, včetně zapojení	kpl	1,00	21 351,84	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	2 168,87 Kč	23 520,71 Kč	21 351,84 Kč	23 520,71 Kč	91%	- Kč	- Kč	21 351,84 Kč	23 520,71 Kč					
2892	05	D.1.4k	Tech. Vestavy	D.1.4k Tech. Vestavy	Mrazicí místnost	koncový filtr	Průmyslový termostat včetně zapojení	kpl	1,00	13 451,04	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	75%	17%	19%	1 366,33 Kč	14 817,37 Kč	13 451,04 Kč	14 817,37 Kč	91%	- Kč	- Kč	13 451,04 Kč	14 817,37 Kč					
2893	06	D.1.4k	Tech. Vestavy																														

3139	27.DV	SO.02 Píchlůvka dělové kanalizace	SO.02 Píchlůvka del D3 - Kanalizace - materiál (rovodny, armatury, aj.) + montáž	koncový filtr	dvojnásobný sítí, síťový odtok, litinový rám 250x200mm, litinový mříž 226x226mm odkalovací koš, suchá klapka proti promítkání zápachu, zatížení B125	ks	2,00	7 304,66	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	445,19 Kč	3 874,93 Kč	3 652,23 Kč	3 874,93 Kč	94%	- Kč	- Kč	7 304,66 Kč	7 749,85 Kč	
3140	28.LŽ	SO.02 Píchlůvka dělové kanalizace	SO.02 Píchlůvka del D3 - Kanalizace - materiál (rovodny, armatury, aj.) + montáž	koncový filtr	litinový sádkovací žlab, světlá šířka 100mm, tlída zatížení D400, délka 13,5m, polymerický beton, litinový krycí rošt / mřížka, litinová brana, vč. ukončovacích čtí, světlý odtok DN100 vč. uložení a osazení podle typového osazení výrobce do betonového lo	bm	13,50	112 198,37	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	6 838,11 Kč	8 817,52 Kč	8 310,99 Kč	8 817,52 Kč	94%	- Kč	- Kč	112 198,37 Kč	119 036,48 Kč	
3141	29.UV1	SO.02 Píchlůvka dělové kanalizace	SO.02 Píchlůvka del D3 - Kanalizace - materiál (rovodny, armatury, aj.) + montáž	koncový filtr	uliční vpusť, prefra betonová uliční vpusť, litinový poklop - viz výpis prků a schůmata	ks	1,00	5 061,70	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	308,49 Kč	5 370,19 Kč	5 061,70 Kč	5 370,19 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 061,70 Kč	5 370,19 Kč	
3142	UV2	SO.02 Píchlůvka dělové kanalizace	SO.02 Píchlůvka del D3 - Kanalizace - materiál (rovodny, armatury, aj.) + montáž	koncový filtr	uliční vpusť, prefra betonová uliční vpusť, litinový poklop - viz výpis prků a schůmata	ks	1,00	5 118,42	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	311,95 Kč	5 430,37 Kč	5 118,42 Kč	5 430,37 Kč	94%	- Kč	- Kč	5 118,42 Kč	5 430,37 Kč	
3146	28	SO.02 Píchlůvka dělové kanalizace	SO.02 Píchlůvka del D3 - Kanalizace - materiál (rovodny, armatury, aj.) + montáž	koncový filtr	podkladní dílné trubky DN 100, délka 2m, (chráněný pro křížení kabely)	ks	3,00	902,34	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	45%	17%	19%	54,99 Kč	319,11 Kč	300,78 Kč	319,11 Kč	94%	- Kč	- Kč	902,34 Kč	937,33 Kč	
3177	564231111	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Podklad nebo podpěr ze šitéopisků ŠP s rozprostřením, vřebením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm	m2	167,00	11 918,79	81,19 Kč	93,06 Kč	11,87 Kč	13,50 Kč	25%	8,87 Kč	1 481,42 Kč	80,24 Kč	- Kč	- Kč	71,27 Kč	80,24 Kč	89%	109,00 Kč	74%	95,50 Kč	75%	11 918,79 Kč	13 400,21 Kč
3178	564710011	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Podklad nebo kryt z kamenného hrubého drceného vet. 8-16 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 50 mm	m2	540,00	27 954,43	51,09 Kč	62,65 Kč	11,56 Kč	13,50 Kč	25%	8,64 Kč	4 669,84 Kč	60,35 Kč	- Kč	- Kč	51,71 Kč	60,35 Kč	86%	82,70 Kč	73%	69,20 Kč	75%	27 954,43 Kč	32 624,27 Kč
3179	5647311X2	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Podklad nebo kryt z kamenného hrubého drceného vet. 0-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm	m2	331,10	23 504,79	83,53 Kč	100,47 Kč	16,94 Kč	44,00 Kč	63%	6,30 Kč	2 084,67 Kč	77,29 Kč	- Kč	- Kč	70,99 Kč	77,29 Kč	92%	147,00 Kč	53%	191,00 Kč	37%	23 504,79 Kč	25 589,43 Kč
3180	5647611X1	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Podklad nebo kryt z kamenného hrubého drceného vet. 0-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	42,50	6 034,15	164,09 Kč	197,37 Kč	33,28 Kč	19,00 Kč	40%	19,85 Kč	843,77 Kč	161,83 Kč	- Kč	- Kč	141,98 Kč	161,83 Kč	88%	257,00 Kč	63%	238,00 Kč	60%	6 034,15 Kč	6 877,92 Kč
3181	5647711X3	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Podklad nebo kryt z kamenného hrubého drceného vet. 0-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 250 mm	m2	132,00	23 427,36	206,49 Kč	248,37 Kč	41,88 Kč	29,00 Kč	49%	21,18 Kč	2 795,26 Kč	198,66 Kč	- Kč	- Kč	177,48 Kč	198,66 Kč	89%	322,00 Kč	62%	351,00 Kč	51%	23 427,36 Kč	26 222,62 Kč
3182	5647311X4	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Podklad nebo kryt z kamenného hrubého drceného vet. 0-63 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 350 mm	m2	35,00	8 696,45	250,59 Kč	301,50 Kč	50,91 Kč	- Kč	30%	35,64 Kč	1 247,30 Kč	284,11 Kč	- Kč	- Kč	248,47 Kč	284,11 Kč	87%	- Kč	- Kč	- Kč	51%	8 696,45 Kč	9 943,75 Kč
3183	564861111	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Podklad ze šitéopisků ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	1 915,00	301 957,20	184,01 Kč	200,83 Kč	16,82 Kč	20,00 Kč	25%	12,57 Kč	24 070,71 Kč	170,25 Kč	- Kč	- Kč	157,68 Kč	170,25 Kč	93%	231,00 Kč	74%	211,00 Kč	75%	301 957,20 Kč	326 027,91 Kč
3184	564952111	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Podklad z mechanicky spevňovacího kamenného MKZ (mínimálně beton) s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	1 915,00	330 567,30	193,44 Kč	232,44 Kč	39,00 Kč	43,00 Kč	25%	29,14 Kč	55 810,06 Kč	201,76 Kč	- Kč	- Kč	172,62 Kč	201,76 Kč	86%	274,00 Kč	74%	231,00 Kč	75%	330 567,30 Kč	386 777,36 Kč
3185	565145121	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Azfátový beton vstava podkladní ACP 7c (obalovaný kamennou stávkolármě - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky ptes 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	1 915,00	482 254,45	311,77 Kč	332,35 Kč	20,58 Kč	24,00 Kč	25%	15,38 Kč	29 450,43 Kč	201,76 Kč	- Kč	- Kč	251,83 Kč	267,21 Kč	94%	361,00 Kč	74%	337,00 Kč	75%	482 254,45 Kč	511 704,88 Kč
3187	577131411	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Azfátový beton vstava obrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a zhuštěním a modifikovaného asfaltu v pruhu šířky ptes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	1 915,00	387 806,65	251,03 Kč	266,59 Kč	15,56 Kč	18,00 Kč	25%	11,63 Kč	22 266,68 Kč	267,21 Kč	- Kč	- Kč	202,51 Kč	214,14 Kč	95%	289,00 Kč	74%	271,00 Kč	75%	387 806,65 Kč	410 073,33 Kč
3188	596212213	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb posuvných komunikací s ložem z kamenného tříšedého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vřebením a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm sklopny A, pro plochy 9x	m2	478,20	97 911,45	56,21 Kč	73,24 Kč	17,03 Kč	38,00 Kč	25%	12,73 Kč	6 083,52 Kč	214,14 Kč	- Kč	- Kč	204,75 Kč	214,14 Kč	94%	312,00 Kč	70%	274,00 Kč	75%	97 911,45 Kč	103 996,97 Kč
3189	592450X1	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Kladení zámková (dle PD)	m2	359,04	71 100,69	339,00 Kč	366,00 Kč	27,00 Kč	200,00 Kč	16%	22,66 Kč	8 134,40 Kč	217,48 Kč	- Kč	- Kč	198,03 Kč	220,69 Kč	90%	436,00 Kč	51%	236,00 Kč	84%	71 100,69 Kč	79 235,09 Kč
3190	596412210	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Kladení zámková (dle PD) s kamenným tříšedým nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vřebením tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2	m2	19,90	4 520,68	43,96 Kč	65,56 Kč	21,60 Kč	35,00 Kč	25%	16,14 Kč	321,20 Kč	227,17 Kč	- Kč	- Kč	227,17 Kč	243,31 Kč	93%	339,00 Kč	72%	304,00 Kč	75%	4 520,68 Kč	4 841,89 Kč
3191	592460X1	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	dlažba plošná betonová vegetační 400x400x80mm	m2	20,50	1 761,51	492,00 Kč	531,00 Kč	39,00 Kč	142,00 Kč	83%	6,81 Kč	139,63 Kč	243,31 Kč	- Kč	- Kč	85,94 Kč	92,75 Kč	93%	634,00 Kč	15%	492,00 Kč	17%	1 761,51 Kč	1 901,14 Kč
3192	591211111	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drcených z kamene, do lože z kamenného tříšedého	m2	42,50	17 404,18	81,49 Kč	119,51 Kč	38,02 Kč	73,00 Kč	25%	28,41 Kč	1 207,49 Kč	437,92 Kč	- Kč	- Kč	409,51 Kč	437,92 Kč	94%	621,00 Kč	71%	548,00 Kč	75%	17 404,18 Kč	18 611,67 Kč
3193	583810X1	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 5 - komunikace pozemní	koncový filtr	kovlka dlažební žula drcená 8/10	m2	43,78	19 790,68	605,00 Kč	653,40 Kč	48,40 Kč	1 260,00 Kč	25%	36,17 Kč	1 583,25 Kč	488,27 Kč	- Kč	- Kč	452,19 Kč	488,27 Kč	93%	1 870,00 Kč	26%	605,00 Kč	75%	19 790,68 Kč	21 373,93 Kč
3194	914111111	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	blokové vozítko dopravní značky zakladní velikosti do 1 m2 objemkami na sklopky nebo korytky	kus	5,00	780,90	147,00 Kč	173,80 Kč	26,80 Kč	31,00 Kč	25%	20,03 Kč	100,13 Kč	176,21 Kč	- Kč	- Kč	156,18 Kč	176,21 Kč	89%	240,00 Kč	73%	209,00 Kč	75%	780,90 Kč	881,03 Kč
3195	40445619	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	zámkové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-C15 500mm	kus	2,00	850,40	569,00 Kč	615,00 Kč	46,00 Kč	- Kč	30%	32,20 Kč	64,40 Kč	457,40 Kč	- Kč	- Kč	425,20 Kč	457,40 Kč	93%	- Kč	- Kč	- Kč	75%	850,40 Kč	914,80 Kč
3196	40445650	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	dotakové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	2,00	639,68	428,00 Kč	450,00 Kč	22,00 Kč	22,00 Kč	25%	16,44 Kč	32,88 Kč	457,40 Kč	- Kč	- Kč	319,84 Kč	336,28 Kč	95%	450,00 Kč	75%	428,00 Kč	75%	639,68 Kč	672,56 Kč
3197	40445625	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	informační značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,00	564,21	755,00 Kč	794,00 Kč	39,00 Kč	39,00 Kč	25%	29,14 Kč	29,14 Kč	336,28 Kč	- Kč	- Kč	564,21 Kč	593,35 Kč	95%	794,00 Kč	75%	755,00 Kč	75%	564,21 Kč	593,35 Kč
3198	914511111	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	sloupě sloupka dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	3,00	609,78	143,55 Kč	158,90 Kč	15,35 Kč	26,00 Kč	25%	11,47 Kč	34,41 Kč	593,35 Kč	- Kč	- Kč	203,26 Kč	214,73 Kč	95%	298,00 Kč	72%	272,00 Kč	75%	609,78 Kč	644,19 Kč
3199	40445225	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	sklopky pro dopravní značka Za D 60mm v 3,5m	kus	3,00	1 141,11	509,00 Kč	597,00 Kč	88,00 Kč	88,00 Kč	25%	65,76 Kč	197,28 Kč	446,13 Kč	- Kč	- Kč	380,37 Kč	446,13 Kč	85%	597,00 Kč	75%	509,00 Kč	75%	1 141,11 Kč	1 338,39 Kč
3200	915111111	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	Vozítko dopravní značení stříkané barvou dílčí čára šířky 125 mm sovořídá bílá základní	m	976,00	5 124,00	5,09 Kč	5,98 Kč	0,89 Kč	1,07 Kč	25%	0,66 Kč	648,70 Kč	5,91 Kč	- Kč	- Kč	5,25 Kč	5,91 Kč	89%	8,10 Kč	73%	7,03 Kč	75%	5 124,00 Kč	5 772,70 Kč
3201	915111115	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	Vozítko dopravní značení stříkané barvou dílčí čára šířky 125 mm sovořídá bílá stříkaná	m	21,45	149,94	7,42 Kč	8,78 Kč	1,36 Kč	1,54 Kč	25%	1,02 Kč	21,79 Kč	8,01 Kč	- Kč	- Kč	6,99 Kč	8,01 Kč	87%	10,90 Kč	73%	9,36 Kč	75%	149,94 Kč	171,72 Kč
3202	915131111	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	Vozítko dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šířky, symboly bílé základní	m2	3,00	194,13	40,74 Kč	47,82 Kč	7,08 Kč	11,50 Kč	25%	5,29 Kč	15,87 Kč	70,00 Kč	- Kč	- Kč	64,71 Kč	70,00 Kč	92%	98,10 Kč	71%	86,60 Kč	75%	194,13 Kč	210,00 Kč
3203	91631213	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	Ostatní silništního obrubníka betonového se vřetením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stejného v barvě spár a betonem prostředí, do lože z betonu prostředí	m	297,87	56 982,53	165,92 Kč	179,97 Kč	14,05 Kč	22,00 Kč	25%	10,50 Kč	3 127,36 Kč	201,80 Kč	- Kč	- Kč	191,30 Kč	201,80 Kč	95%	278,00 Kč	73%	256,00 Kč	75%	56 982,53 Kč	60 109,89 Kč
3204	59217034	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	Obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	254,49	37 275,00	196,00 Kč	203,00 Kč	97,00 Kč	97,00 Kč	25%	72,49 Kč	18 447,32 Kč	201,80 Kč	- Kč	- Kč	146,47 Kč	218,96 Kč	67%	293,00 Kč	75%	196,00 Kč	75%	37 275,00 Kč	55 223,33 Kč
3205	59217029	SO.03 Čistá terenií úpravy	SO.03 Čistá terenií 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	koncový filtr	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	58,28	6 009,32	138,00 Kč	159,00 Kč	21,00 Kč	21,00 Kč	25%	15,69 Kč	914,46 Kč	218,96 Kč	- Kč	- Kč	163,12 Kč	218,96 Kč	87%</						

OBOR	CELKEM JC SoD * výměra	CELKEM nová JC * výměra	PROCENTUÁLNÍ NAVÝŠENÍ
D.1.1 Stavebně architektonické řešení	21 981 061,52 Kč	26 926 526,97 Kč	22,50%
D.1.1.1 Dočasné a bourané konstrukce	54 114,82 Kč	66 746,61 Kč	23,34%
D.1.1.2 Výpis prvků - budova	26 847 392,86 Kč	29 346 672,02 Kč	9,31%
D.1.1.3 Výpis prvků - fasáda	7 913 417,57 Kč	8 657 003,07 Kč	9,40%
D.1.2 Stavebně konstrukční řešení	15 078 241,61 Kč	18 889 269,26 Kč	25,28%
D.1.4a Ústřední vytápění	2 257 346,02 Kč	2 563 074,19 Kč	13,54%
D.1.4bc Vzduchotechnika	13 014 877,44 Kč	14 428 175,93 Kč	10,86%
D.1.4d Měření a regulace	2 718 586,75 Kč	2 957 914,95 Kč	8,80%
D.1.4e Zdravotechnika	4 937 445,71 Kč	5 438 607,12 Kč	10,15%
D.1.4f Plyn	246 603,35 Kč	261 632,99 Kč	6,09%
D.1.4g Silnoproud	11 387 532,24 Kč	12 910 529,18 Kč	13,37%
D.1.4h.1 Kamerový systém	473 874,97 Kč	505 965,07 Kč	6,77%
D.1.4h.2 Elektronické kontrola vstupu	2 414 911,07 Kč	2 578 445,23 Kč	6,77%
D.1.4h.3 Poplašné zabezpečovací a tísňové systémy	263 586,21 Kč	281 435,87 Kč	6,77%
D.1.4h.4 Strukturní kabeláž	3 216 712,80 Kč	3 434 543,77 Kč	6,77%
D.1.4h.5 Strukturní kabeláž - aktivní prvky	1 968 314,28 Kč	2 101 605,57 Kč	6,77%
D.1.4h.6 Elektronická požární signalizace	852 862,88 Kč	910 617,47 Kč	6,77%
D.1.4h.7 Evakuační rozhlas	555 927,98 Kč	593 574,59 Kč	6,77%
D.1.4i Mokřadní biotop	2 066 333,15 Kč	2 214 331,53 Kč	7,16%
D.1.4k Technologické vestavby	1 596 958,74 Kč	1 755 755,61 Kč	9,94%
D.1.4l Vertikální zahrada	10 455 896,83 Kč	11 541 506,18 Kč	10,38%
D.1.4m.1 Hydroizolace střechy	1 352 334,54 Kč	1 816 704,94 Kč	34,34%
D.1.4m.2 Zelená střecha	827 853,95 Kč	926 330,94 Kč	11,90%
SO.02 Přeložka dešťové kanalizace	446 604,06 Kč	473 823,08 Kč	6,09%
SO.03 Pomocné materiály terénních úprav	2 043 836,67 Kč	2 336 228,72 Kč	14,31%
Celkový součet	134 972 628,01 Kč	153 917 020,87 Kč	14,04%
		18 944 392,86 Kč	

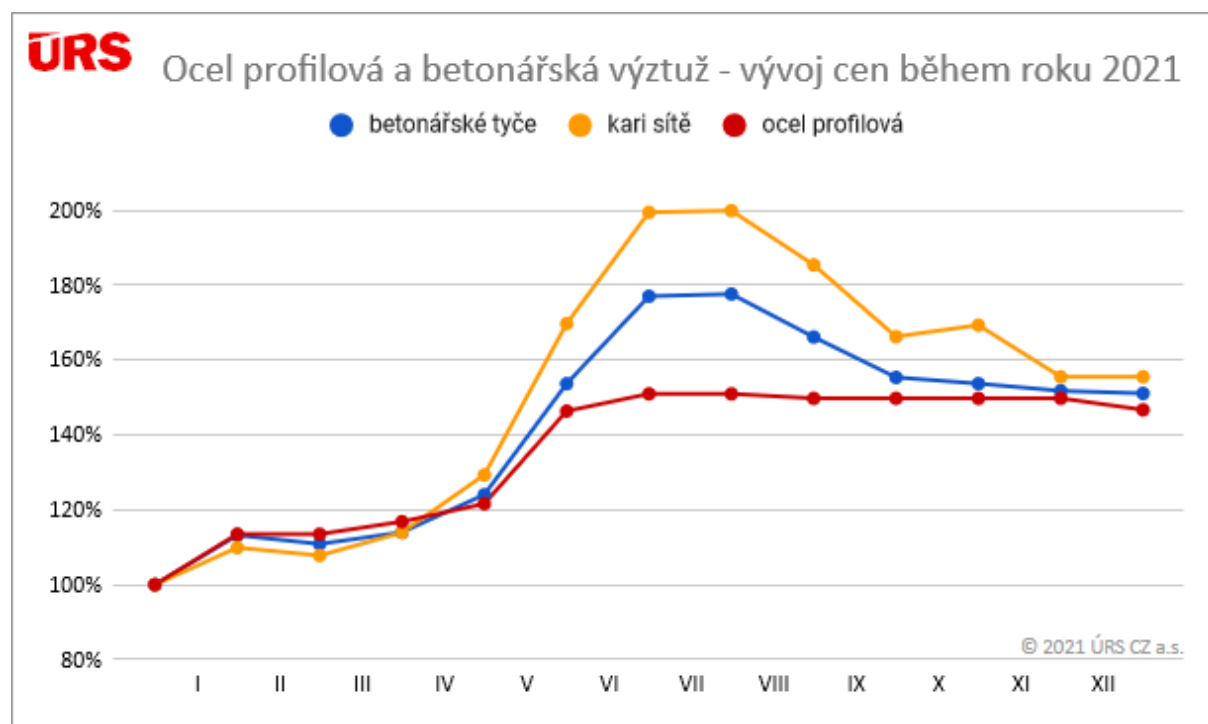
Sledování vývoje cen stavebních materiálů – 12/2021

Pokračujeme ve [Sledování vývoje cen vybraných druhů materiálů](#) a doplňujeme informace za poslední měsíc v roce 2021.

Na rozdíl od předchozích dvou měsíců prosinec opět přinesl zvýšení cen hned v několika oblastech stavebních materiálů. Z celkového počtu 118 sledovaných skupin materiálů vykazovala polovina cenový růst, přičemž u 21 skupin došlo ke zdražení o více než +5 %. Z velké části se jednalo o materiály na bázi cementu, do kterých patří i dvě skupiny s největším měsíčním růstem cen: **ztracené bednění** (+23,5 %) a **krytina betonová** (+20,2 %). Větší pohyb jsme zaznamenali také u skupiny **izolace z minerální vaty** (+13,1 %), která oproti polystyrenovým izolacím (EPS a XPS) tolik nezdražila v první polovině roku. Největší pokles ceny jsme zaregistrovali u skupiny **palubky** s hodnotou -4,7 %. Po šesti měsících průběžného zdražování pozorujeme stabilizaci v cenách **keramických zdicích materiálů**, naopak skupina **zdicích materiálů pórobetonových a vápenopískových** si připsala dalších +4,9 %.

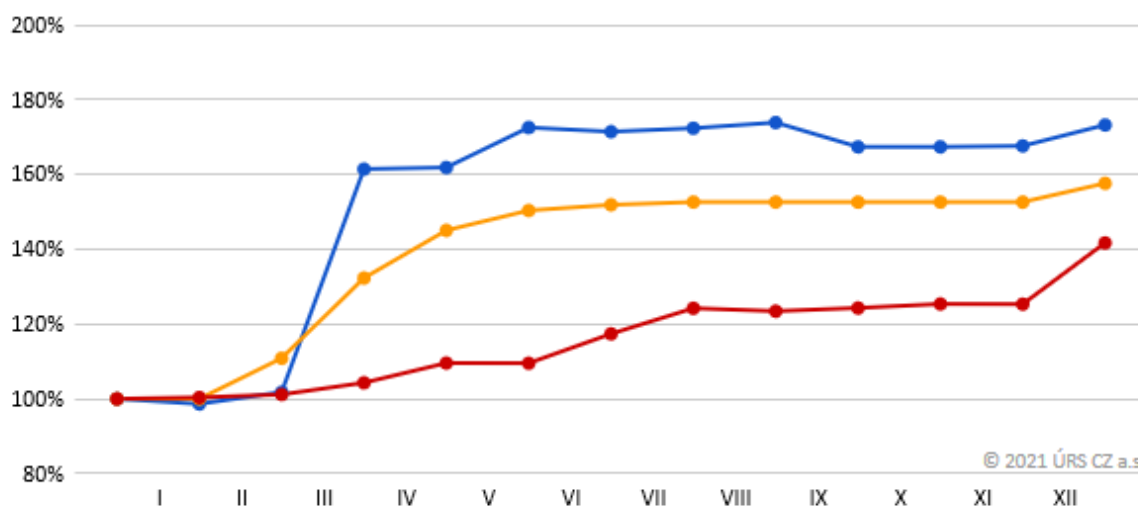
Kompletní rozsah dat je k dispozici uživatelům Cenové soustavy ÚRS v rámci *Asistentů rozpočtáře* v aplikaci KROS.

Pro představu o vývoji cen stavebních materiálů veřejně publikujeme informace o dvanácti vybraných skupinách materiálů v grafech a tabulce. V grafech je zobrazen kumulativní vývoj cen v procentech, kdy 100 % odpovídá cenám na začátku roku 2021, a čísla v tabulce představují procentuální změnu ceny jednotlivých skupin materiálů během daného měsíce.



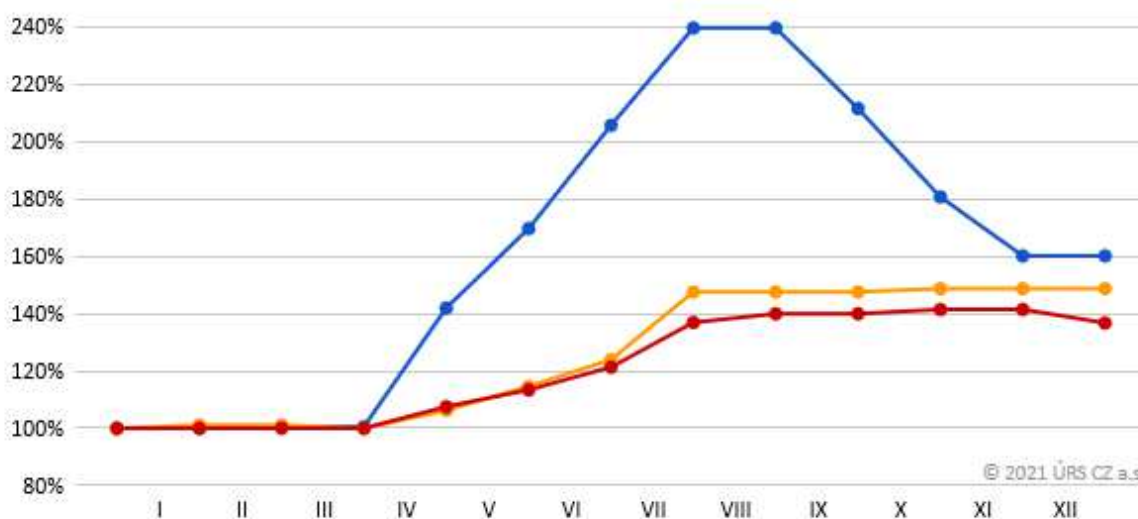
Tepelné izolace - vývoj cen během roku 2021

● EPS ● XPS ● minerální vata



Konstrukční řezivo, OSB desky - vývoj cen během roku 2021

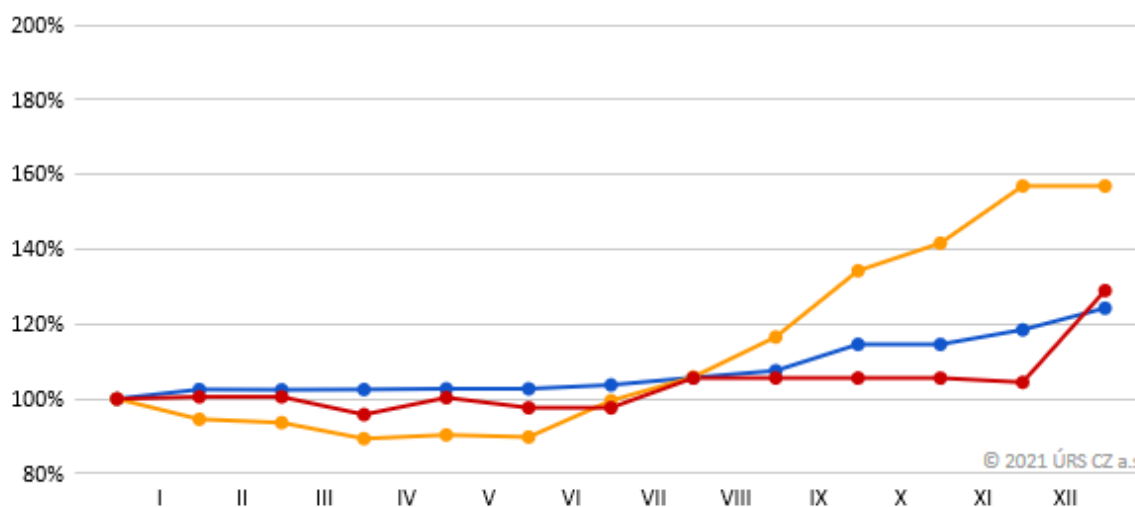
● desky dřevoštěpkové (osb) ● hranoly ● latě, prkna





Materiály hrubé stavby - vývoj cen během roku 2021

● zdicí materiály pórobetonové a vápenopískové ● zdicí materiály keramické ● ztracené bednění



Měsíční změny cen vybraných stavebních materiálů během roku 2021

© 2021 ÚRS CZ a.s.

	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
Ocel profilová, betonářská výztuž												
betonářské tyče	13,2%	-2,1%	2,6%	8,8%	23,9%	15,2%	0,3%	-6,5%	-6,5%	-1,1%	-1,3%	-0,4%
kari síť	9,9%	-1,9%	5,7%	13,5%	31,2%	17,5%	0,2%	-7,2%	-10,3%	1,8%	-8,2%	0,0%
ocel profilová	13,5%	0,0%	2,9%	4,1%	20,4%	3,2%	0,0%	-0,8%	0,0%	0,0%	0,0%	-2,0%
Tepelné izolace												
polystyren pěnový EPS	-1,4%	3,2%	58,6%	0,3%	6,6%	-0,6%	0,5%	0,9%	-3,7%	0,0%	0,1%	3,3%
polystyren extrudovaný XPS	0,0%	10,9%	19,4%	9,6%	3,7%	1,0%	0,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,3%
minerální vata	0,4%	0,8%	3,1%	5,0%	0,0%	7,2%	5,8%	-0,6%	0,7%	0,9%	0,0%	13,1%
Konstrukční řezivo, OSB desky												
desky dřevostěpkové (osb)	0,0%	0,6%	0,0%	41,2%	19,5%	21,2%	16,5%	0,0%	-11,7%	-14,6%	-11,4%	0,0%
konstrukční řezivo - hranoly	1,1%	0,0%	-1,2%	6,3%	7,9%	8,1%	19,1%	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%	0,0%
konstrukční řezivo - latě, prkna	0,0%	0,0%	0,0%	7,6%	5,4%	7,0%	12,8%	2,2%	0,0%	1,1%	0,0%	-3,3%
Materiály hrubé stavby												
zdicí materiály pórobetonové a vápenopískové	2,5%	-0,1%	0,1%	0,2%	0,0%	1,0%	1,9%	1,7%	6,6%	0,0%	3,4%	4,9%
zdicí materiály keramické	-5,5%	-1,0%	-4,6%	1,1%	-0,6%	10,8%	6,4%	10,1%	15,2%	5,5%	10,8%	0,0%
ztracené bednění	0,5%	0,0%	-4,7%	4,7%	-2,7%	0,0%	8,2%	0,0%	0,0%	0,0%	-1,1%	23,5%

Vydal ÚRS CZ a.s., 6. 1. 2022

6. PRŮMĚRNÉ CENY VYBRANÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ POROVNÁNÍ 1Q a 3Q 2021
Average prices of selected Construction works

Období: 1. čtvrtletí 2021
Period: 1st Quarter of 2021

Období: 3. čtvrtletí 2021
Period: 3rd Quarter of 2021

Reprezentant Representative			Podmínka A Condition A		Podmínka B Condition B		Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	změna průměrné ceny mezi 1Q a Q 2021 v %	změna průměrné ceny mediánu mezi 1Q a 2Q 2021 v %
kód Code	název Name	měř. jedn. Unit of measure	kód Code	název Name	kód Code	název Name						
001	Odstranění travin a křovin, kácení stromů a odstranění pařezů	m ²	1	odstranění porostu			52,23	46,90	54,76	47,10	104,84%	100,43%
001	Odstranění travin a křovin, kácení stromů a odstranění pařezů	ks	2	kácení stromů			402,81	305,80	422,37	325,00	104,86%	106,28%
001	Odstranění travin a křovin, kácení stromů a odstranění pařezů	ks	3	odstranění pařezů			597,49	342,00	613,18	347,25	102,63%	101,54%
002	Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů	m ²	1	rozebrání dlažeb			94,17	62,00	98,76	66,20	104,87%	106,77%
002	Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů	m ²	2	odstranění podkladu			128,43	95,15	138,42	99,70	107,78%	104,78%
002	Odstranění vozovek a jiných zpevněných ploch a podkladů	m ²	3	frézování krytu			107,53	81,69	113,94	84,60	105,96%	103,56%
003	Čerpání vody průměrného přítoku	h	1	do 500 l/min	1	výška do 10 m	79,31	74,95	86,20	81,80	108,69%	109,14%
003	Čerpání vody průměrného přítoku	h	2	přes 500 do 1000 l/min	1	výška do 10 m	121,39	115,20	124,61	119,81	102,65%	104,00%
004	Sejmutí ornice a lesní půdy se složením na úložiště	m ³ , m ²	1	tl. dle objemu do 10 cm / dle plochy do 30 cm	1	uložení do 50 m	59,77	52,66	73,47	55,46	122,92%	105,32%
004	Sejmutí ornice a lesní půdy se složením na úložiště	m ³ , m ²	1	tl. dle objemu do 10 cm / dle plochy do 30 cm	2	uložení přes 50 do 100 m	59,80	43,47	66,00	46,66	110,37%	107,34%
004	Sejmutí ornice a lesní půdy se složením na úložiště	m ³ , m ²	2	tl. dle objemu přes 10 do 20 cm / dle plochy přes 30 cm do 50 cm	1	uložení do 50 m	60,26	50,00	65,76	54,40	109,13%	108,80%
004	Sejmutí ornice a lesní půdy se složením na úložiště	m ³ , m ²	2	tl. dle objemu přes 10 do 20 cm / dle plochy přes 30 cm do 50 cm	2	uložení přes 50 do 100 m	59,86	50,30	65,28	58,73	109,05%	116,76%
004	Sejmutí ornice a lesní půdy se složením na úložiště	m ³ , m ²	2	tl. dle objemu přes 10 do 20 cm / dle plochy přes 30 cm do 50 cm	3	uložení přes 100 do 250 m	76,37	76,00	79,60	78,00	104,23%	102,63%
004	Sejmutí ornice a lesní půdy se složením na úložiště	m ³ , m ²	3	tl. dle objemu přes 20 cm / dle plochy přes 50 cm	1	uložení do 50 m	55,89	52,00	63,27	62,50	113,20%	120,19%
004	Sejmutí ornice a lesní půdy se složením na úložiště	m ³ , m ²	3	tl. dle objemu přes 20 cm / dle plochy přes 50 cm	2	uložení přes 50 do 100 m	70,61	72,30	115,56	77,00	163,66%	106,50%
004	Sejmutí ornice a lesní půdy se složením na úložiště	m ³ , m ²	3	tl. dle objemu přes 20 cm / dle plochy přes 50 cm	4	uložení přes 250 m	116,76	115,44	119,04	117,53	101,95%	101,81%
005	Odkopávky a prokopávky (i výkopky v zemnicích), nezapažené s přehozením	m ³	1	pro silnice	1	v hornině tř. 1 a 2	128,37	100,95	137,65	118,82	107,23%	117,70%
005	Odkopávky a prokopávky (i výkopky v zemnicích), nezapažené s přehozením	m ³	1	pro silnice	2	v hornině tř. 3	131,92	120,00	142,00	121,30	107,64%	101,08%
005	Odkopávky a prokopávky (i výkopky v zemnicích), nezapažené s přehozením	m ³	1	pro silnice	3	v hornině tř. 4	204,83	175,00	203,53	169,55	99,37%	96,89%
005	Odkopávky a prokopávky (i výkopky v zemnicích), nezapažené s přehozením	m ³	1	pro silnice	4	v hornině tř. 5	409,56	416,20	430,93	435,80	105,22%	104,71%
005	Odkopávky a prokopávky (i výkopky v zemnicích), nezapažené s přehozením	m ³	5	v zemnicích	1	v hornině tř. 1 a 2	73,86	71,95	77,99	83,11	105,59%	115,51%
005	Odkopávky a prokopávky (i výkopky v zemnicích), nezapažené s přehozením	m ³	5	v zemnicích	2	v hornině tř. 3	103,22	95,55	113,30	103,65	109,77%	108,48%
006	Výkopávky zářezů pro podzemní vedení	m ³	1	do 10 m ³	2	hornina tř. 3	665,44	661,00	615,31	649,00	92,47%	98,18%
006	Výkopávky zářezů pro podzemní vedení	m ³	2	přes 10 do 100 m ³	2	hornina tř. 3	398,62	365,00	418,41	380,50	104,96%	104,25%
006	Výkopávky zářezů pro podzemní vedení	m ³	2	přes 10 do 100 m ³	3	hornina tř. 4	501,97	455,95	507,67	456,45	101,14%	100,11%
006	Výkopávky zářezů pro podzemní vedení	m ³	3	přes 100 do 1000 m ³	1	hornina tř. 1 a 2	146,43	88,75	161,90	94,29	110,56%	106,24%
006	Výkopávky zářezů pro podzemní vedení	m ³	3	přes 100 do 1000 m ³	2	hornina tř. 3	312,20	219,00	338,80	255,00	108,52%	116,44%
006	Výkopávky zářezů pro podzemní vedení	m ³	3	přes 100 do 1000 m ³	3	hornina tř. 4	347,27	325,00	350,56	302,00	100,95%	92,92%
006	Výkopávky zářezů pro podzemní vedení	m ³	4	přes 1000 m ³	2	hornina tř. 3	92,50	91,50	122,00	109,50	131,89%	119,67%
007	Výkopávky koryt i pod vodou, s urovnáním dna a svahů, s přehozením nebo naložením	m ³	1	na suchu do 1000 m ³	2	hornina tř. 3	160,81	175,00	172,34	178,00	107,17%	101,71%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	1	nezapažené, ručně	1	hornina tř. 1 a 2	436,05	480,25	450,34	480,50	103,28%	100,05%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	1	nezapažené, ručně	2	hornina tř. 3	868,57	873,00	936,04	951,00	107,77%	108,93%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	1	nezapažené, ručně	3	hornina tř. 4	916,08	887,50	1 032,09	913,70	112,66%	102,95%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	2	nezapažené, strojně	1	hornina tř. 1 a 2	173,81	160,00	201,23	175,00	115,78%	109,38%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	2	nezapažené, strojně	2	hornina tř. 3	310,30	247,75	327,29	264,50	105,48%	106,76%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	2	nezapažené, strojně	3	hornina tř. 4	342,29	301,50	361,71	302,50	105,67%	100,33%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	2	nezapažené, strojně	4	hornina tř. 5	723,73	692,00	732,81	692,00	101,25%	100,00%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	4	zapažené, strojně	2	hornina tř. 3	357,27	317,50	380,36	345,00	106,46%	108,66%
008	Hloubené výkopávky, s urovnáním ploch, odhozením nebo naložením výkopku	m ³	4	zapažené, strojně	3	hornina tř. 4	507,52	550,00	598,28	559,40	117,88%	101,71%
009	Protlačování potrubí, kabelů včetně chráničky, s odstraněním zeminy	m	1	DN do 150 mm	1	v hornině tř. 1 a 2	2 180,83	2 225,00	2 184,17	2 225,00	100,15%	100,00%
009	Protlačování potrubí, kabelů včetně chráničky, s odstraněním zeminy	m	1	DN do 150 mm	2	v hornině tř. 3	1 249,86	1 180,00	1 323,92	1 180,00	105,93%	100,00%
009	Protlačování potrubí, kabelů včetně chráničky, s odstraněním zeminy	m	2	DN přes 150 do 300 mm	2	v hornině tř. 3	4 844,89	3 525,00	5 283,58	3 775,07	109,05%	107,09%
013	Roubení vykopávek, zřízení včetně odstranění; pažení	m ²	1	příložné	1	ze dřeva	177,39	153,85	192,75	172,15	108,66%	111,89%
013	Roubení vykopávek, zřízení včetně odstranění; pažení	m ²	1	příložné	2	z ocelových pažnic	145,90	135,00	154,68	139,00	106,02%	102,96%
014	Přemístění výkopku vislé, bez naložení, včetně vyprázdnění	m ³	1	ručně	1	hloubka do 4 m	372,56	229,00	395,43	242,63	106,14%	105,95%
014	Přemístění výkopku vislé, bez naložení, včetně vyprázdnění	m ³	2	těžebními stroji	1	hloubka do 4 m	116,08	106,74	123,72	110,00	106,58%	103,05%
014	Přemístění výkopku vislé, bez naložení, včetně vyprázdnění	m ³	2	těžebními stroji	2	hloubka přes 4 do 6 m	182,08	164,00	190,80	173,12	104,79%	105,56%
014	Přemístění výkopku vislé, bez naložení, včetně vyprázdnění	m ³	3	transportéry	1	hloubka do 4 m	133,60	125,00	144,83	153,31	108,41%	122,65%
015	Přemístění výkopku vodorovné na povrchu, po suchu, bez naložení, včetně vyložení	m ³	2	silnič. dopr. prostředky	1	do 50 m	51,56	44,15	55,42	50,00	107,49%	113,25%
015	Přemístění výkopku vodorovné na povrchu, po suchu, bez naložení, včetně vyložení	m ³	2	silnič. dopr. prostředky	2	přes 50 do 1000 m	78,09	79,40	83,72	85,00	107,21%	107,05%
015	Přemístění výkopku vodorovné na povrchu, po suchu, bez naložení, včetně vyložení	m ³	2	silnič. dopr. prostředky	3	přes 1000 do 3000 m	120,89	110,36	128,87	110,72	106,60%	100,33%
015	Přemístění výkopku vodorovné na povrchu, po suchu, bez naložení, včetně vyložení	m ³	2	silnič. dopr. prostředky	4	přes 3000 do 6000 m	183,74	169,90	197,04	174,50	107,24%	102,71%
015	Přemístění výkopku vodorovné na povrchu, po suchu, bez naložení, včetně vyložení	m ³	2	silnič. dopr. prostředky	5	přes 6000 do 10000 m	217,52	221,00	222,61	221,00	102,34%	100,00%
015	Přemístění výkopku vodorovné na povrchu, po suchu, bez naložení, včetně vyložení	m ³	2	silnič. dopr. prostředky	6	přes 10000 m	269,80	244,50	276,64	271,15	102,54%	110,90%
015	Přemístění výkopku vodorovné na povrchu, po suchu, bez naložení, včetně vyložení	m ³	4	těžebními stroji	1	do 50 m	84,53	59,75	89,42	62,00	105,78%	103,77%
015	Přemístění výkopku vodorovné na povrchu, po suchu, bez naložení, včetně vyložení	m ³	4	těžebními stroji	2	přes 50 do 1000 m	90,24	90,00	94,46	95,00	104,68%	105,56%
017	Nakládání, překládání, vykládání výkopku do nebo z dopravního prostředku	m ³	1	ručně	1	do 10 m ³	287,27	270,50	297,45	270,50	103,54%	100,00%
017	Nakládání, překládání, vykládání výkopku do nebo z dopravního prostředku	m ³	1	ručně	2	přes 10 do 100 m ³	202,86	201,00	211,79	214,50	104,40%	106,72%
017	Nakládání, překládání, vykládání výkopku do nebo z dopravního prostředku	m ³	2	nakladači	2	přes 10 do 100 m ³	150,73	140,00	164,36	150,00	109,04%	107,14%
017	Nakládání, překládání, vykládání výkopku do nebo z dopravního prostředku	m ³	2	nakladači	3	přes 100 m ³	60,99	60,10	64,13	63,00	105,15%	104,83%
018	Konstrukce ze zemin bez nákladů na materiál	m ³	1	násyp	2	přes 10 do 100 m ³	83,57	91,00	109,09	117,60	130,54%	129,23%
018	Konstrukce ze zemin bez nákladů na materiál	m ³	1	násyp	3	přes 100 m ³	84,62	79,00	90,49	79,00	106,94%	100,00%
018	Konstrukce ze zemin bez nákladů na materiál	m ³	2	zásyp	2	přes 10 do 100 m ³	123,81	113,00	131,19	117,00	105,96%	103,54%
018	Konstrukce ze zemin bez nákladů na materiál	m ³	2	zásyp	3	přes 100 m ³	123,82	111,09	129,68	111,09	104,73%	100,00%
018	Konstrukce ze zemin bez nákladů na materiál	m ³	3	obsyp	2	přes 10 do 100 m ³	354,06	351,35	389,24	363,00	109,94%	103,32%
018	Konstrukce ze zemin bez nákladů na materiál	m ³	3	obsyp	3	přes 100 m ³	335,43	312,60	348,63	350,50	103,94%	112,12%
019	Rozprostření ornice, s urovnáním, bez dopravy ze zemníku	m ²	1	tl. do 10 cm	1	v rovině	41,01	38,00	43,65	38,00	106,44%	100,00%
019	Rozprostření ornice, s urovnáním, bez dopravy ze zemníku	m ²	1	tl. do 10 cm	2	ve svahu	45,36	39,25	48,81	39,75	107,61%	101,27%
019	Rozprostření ornice, s urovnáním, bez dopravy ze zemníku	m ²	2	tl. přes 10 do 20 cm	1	v rovině	53,54	48,00	57,20	50,00	106,84%	104,17%
019	Rozprostření ornice, s urovnáním, bez dopravy ze zemníku	m ²	2	tl. přes 10 do 20 cm	2	ve svahu	65,29	56,50	73,38	69,00	112,39%	122,12%

6. PRŮMĚRNÉ CENY VYBRANÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ POROVNÁNÍ 1Q a 3Q 2021
Average prices of selected Construction works

Období: 1. čtvrtletí 2021
Period: 1st Quarter of 2021

Období: 3. čtvrtletí 2021
Period: 3rd Quarter of 2021

Reprezentant Representative			Podmínka A Condition A		Podmínka B Condition B		Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	změna průměrné ceny mezi 1Q a Q 2021 v %	změna průměrné ceny mediánu mezi 1Q a 2Q 2021 v %
kód Code	název Name	měř. jedn. Unit of measure	kód Code	název Name	kód Code	název Name						
019	Rozprostření ornice, s urovnáním, bez dopravy ze zemníku	m ²	3	tl. přes 20 do 40 cm	1	v rovině	67,65	71,00	72,08	71,00	106,55%	100,00%
020	Sanační a podkladní vrstvy	m ²	1	z hrubého kameniva			194,43	179,50	204,46	201,35	105,16%	112,17%
020	Sanační a podkladní vrstvy	m ²	2	ze štěrkopísku			207,02	176,40	214,57	180,40	103,65%	102,27%
021	Piloty na místě zhotovované, betonová výplň, bez výztuže	m	1	do 600 mm	3	hloubka přes 7 do 12 m	2 270,83	2 187,50	2 260,00	2 060,00	99,52%	94,17%
021	Piloty na místě zhotovované, betonová výplň, bez výztuže	m	2	přes 600 do 1200 mm	3	hloubka přes 7 do 12 m	3 133,13	2 730,00	3 075,63	2 675,00	98,16%	97,99%
023	Vrty pro injektáž nebo pilotáž, bez výplně a výztuže, průměru	m	1	do 200 mm	2	v hornině tř. II.	1 090,33	1 100,00	1 159,00	1 205,00	106,30%	109,55%
023	Vrty pro injektáž nebo pilotáž, bez výplně a výztuže, průměru	m	3	přes 400 do 1000 mm	2	v hornině tř. II.	1 465,00	1 350,00	1 577,50	1 400,00	107,68%	103,70%
024	Základy, podklady z kameniva apod., se ztuhnutím a urovnáním povrchu	m ³	1	ze štěrkopísku			947,72	922,55	1 000,84	991,00	105,61%	107,42%
024	Základy, podklady z kameniva apod., se ztuhnutím a urovnáním povrchu	m ³	2	z kameniva drceného			1 036,72	980,00	1 104,36	1 190,00	106,52%	121,43%
026	Základové desky, pásy, patky, z betonu prostého a prokládaného nebo železobetonu	m ³	1	pásy	1	C 8/10	2 575,56	2 675,00	2 636,25	2 690,00	102,36%	100,56%
026	Základové desky, pásy, patky, z betonu prostého a prokládaného nebo železobetonu	m ³	1	pásy	2	C 12/15 až C 20/25	2 794,72	2 763,00	2 986,34	2 900,00	106,86%	104,96%
026	Základové desky, pásy, patky, z betonu prostého a prokládaného nebo železobetonu	m ³	1	pásy	3	C 25/30 a vyšší	3 233,50	3 175,00	3 604,45	3 320,00	111,47%	104,57%
026	Základové desky, pásy, patky, z betonu prostého a prokládaného nebo železobetonu	m ³	2	patky	2	C 12/15 až C 20/25	3 166,24	2 833,00	3 359,70	2 881,00	106,11%	101,69%
026	Základové desky, pásy, patky, z betonu prostého a prokládaného nebo železobetonu	m ³	2	patky	3	C 25/30 a vyšší	3 852,40	3 000,00	3 944,43	3 220,00	102,39%	107,33%
026	Základové desky, pásy, patky, z betonu prostého a prokládaného nebo železobetonu	m ³	3	desky	2	C 12/15 až C 20/25	2 831,20	2 855,00	2 998,81	2 970,00	105,92%	104,03%
026	Základové desky, pásy, patky, z betonu prostého a prokládaného nebo železobetonu	m ³	3	desky	3	C 25/30 a vyšší	3 236,26	3 115,00	3 288,06	3 250,00	101,60%	104,33%
027	Základové desky, pásy, patky, bednění vč. odbednění s ohledem na obrátkovost	m ²	1	pásů	1	ze dřeva	529,59	485,00	604,24	545,00	114,10%	112,37%
027	Základové desky, pásy, patky, bednění vč. odbednění s ohledem na obrátkovost	m ²	1	pásů	2	z dřevěných dílců	562,71	600,00	594,66	650,00	105,68%	108,33%
027	Základové desky, pásy, patky, bednění vč. odbednění s ohledem na obrátkovost	m ²	1	pásů	3	z kovových dílců	551,42	543,52	582,71	580,00	105,67%	106,71%
027	Základové desky, pásy, patky, bednění vč. odbednění s ohledem na obrátkovost	m ²	2	patek	1	ze dřeva	505,57	490,00	608,26	590,50	120,31%	120,51%
027	Základové desky, pásy, patky, bednění vč. odbednění s ohledem na obrátkovost	m ²	2	patek	2	z dřevěných dílců	659,10	600,50	706,03	611,00	107,12%	101,75%
027	Základové desky, pásy, patky, bednění vč. odbednění s ohledem na obrátkovost	m ²	2	patek	3	z kovových dílců	560,92	497,50	583,80	517,50	104,08%	104,02%
027	Základové desky, pásy, patky, bednění vč. odbednění s ohledem na obrátkovost	m ²	3	desek	2	z dřevěných dílců	594,46	592,80	630,96	608,50	106,14%	102,65%
027	Základové desky, pásy, patky, bednění vč. odbednění s ohledem na obrátkovost	m ²	3	desek	3	z kovových dílců	783,57	590,00	869,86	700,00	111,01%	118,64%
028	Základové desky, pásy, patky, výztuž z betonářské oceli	t	1	pásů	1	z oceli betonářské	33 140,60	32 752,00	40 926,80	38 800,00	123,49%	118,47%
028	Základové desky, pásy, patky, výztuž z betonářské oceli	t	1	pásů	2	ze svařovaných sítí	32 112,10	31 500,00	39 425,22	39 640,00	122,77%	125,84%
028	Základové desky, pásy, patky, výztuž z betonářské oceli	t	2	patek	1	z oceli betonářské	30 846,95	29 387,50	37 941,32	36 950,00	123,00%	125,73%
028	Základové desky, pásy, patky, výztuž z betonářské oceli	t	3	desek	1	z oceli betonářské	31 351,31	30 000,00	38 822,38	38 000,00	123,83%	126,67%
028	Základové desky, pásy, patky, výztuž z betonářské oceli	t	3	desek	2	ze svařovaných sítí	26 090,69	29 000,00	34 302,69	35 600,00	131,47%	122,76%
029	Injektování nízkotlaké a vysokotlaké vč. očištění povrchu a spár, dodání trubek a inj	m ³	1	vysokotlaké	1	směsí cementovou	12 438,33	10 775,00	12 763,67	12 148,00	102,62%	112,74%
029	Injektování nízkotlaké a vysokotlaké vč. očištění povrchu a spár, dodání trubek a inj	m ³	2	nízkotlaké	1	směsí cementovou	8 753,50	7 795,50	9 535,17	8 385,00	108,93%	107,56%
031	Zdi pozemních staveb, zdi nosné, zděné a ukládané, svíslé konstrukce zděné	m ³	2	z cihel pálených			4 305,69	4 300,00	4 507,57	4 450,00	104,69%	103,49%
031	Zdi pozemních staveb, zdi nosné, zděné a ukládané, svíslé konstrukce zděné	m ³	4	z bloků			4 022,88	4 092,00	4 200,13	4 147,50	104,41%	101,36%
031	Zdi pozemních staveb, zdi nosné, zděné a ukládané, svíslé konstrukce zděné	m ³	5	z tvárníc			4 138,79	4 140,00	4 428,13	4 371,00	106,99%	105,58%
032	Zdi přehradní a opěrné, z betonu prostého, prokládaného a ze železobetonu	m ³	2	C 12/15 až C 20/25			3 765,14	3 600,00	4 301,22	4 300,00	114,24%	119,44%
032	Zdi přehradní a opěrné, z betonu prostého, prokládaného a ze železobetonu	m ³	3	C 25/30 a vyšší			3 870,11	3 790,00	4 250,68	4 250,00	109,83%	112,14%
033	Zdi přehradní a opěrné, bednění přehrad, jezů, plavebních komor a opěrných zdí vč	m ²	3	z kovových dílců			870,00	920,00	1 092,69	945,00	125,60%	102,72%
034	Zdi přehradní a opěrné, výztuž z betonářské oceli, výztuž přehrad, jezů, plavebních	t	1	z oceli betonářské			31 579,33	29 750,00	38 133,50	36 900,00	120,75%	124,03%
036	Mostní pilíře a opěry, beton monolitický, železový nebo předpjatý	m ³	2	opěry	3	C 25/30 až C 35/45	5 270,22	4 895,00	6 167,91	5 045,00	117,03%	103,06%
038	Mostní pilíře a opěry, výztuž z betonářské oceli nebo předpjací	t	2	opěry	1	z oceli betonářské	27 459,94	28 000,00	31 611,09	34 846,00	115,12%	124,45%
040	Zdi pozemních staveb, beton monolitický stěn a příček	m ³	1	prostý	2	C 12/15 až C 20/25	2 968,82	3 000,00	3 170,69	3 240,00	106,80%	108,00%
040	Zdi pozemních staveb, beton monolitický stěn a příček	m ³	1	prostý	3	C 25/30 a vyšší	3 547,94	3 772,10	3 800,74	3 829,50	107,13%	101,52%
040	Zdi pozemních staveb, beton monolitický stěn a příček	m ³	2	železový	2	C 12/15 až C 20/25	3 219,95	3 065,00	3 512,47	3 300,00	109,08%	107,67%
040	Zdi pozemních staveb, beton monolitický stěn a příček	m ³	2	železový	3	C 25/30 a vyšší	3 401,05	3 396,00	3 704,04	3 515,00	108,91%	103,50%
041	Zdi pozemních staveb, bednění stěn a příček vč. odbednění s ohledem na obrátkov	m ²	1	ze dřeva			638,32	586,00	732,06	616,50	114,69%	105,20%
041	Zdi pozemních staveb, bednění stěn a příček vč. odbednění s ohledem na obrátkov	m ²	2	z dřevěných dílců			616,85	589,04	657,77	624,00	106,63%	105,94%
041	Zdi pozemních staveb, bednění stěn a příček vč. odbednění s ohledem na obrátkov	m ²	3	z kovových dílců			759,98	640,00	854,96	796,00	112,50%	124,38%
042	Zdi pozemních staveb, výztuž z betonářské oceli stěn a příček	t	1	z oceli betonářské			33 596,96	32 100,00	42 042,10	40 000,00	125,14%	124,61%
042	Zdi pozemních staveb, výztuž z betonářské oceli stěn a příček	t	2	ze svařovaných sítí			32 687,14	30 533,96	41 058,58	34 700,00	125,61%	113,64%
043	Izolační ochranné přízdívky a stěny, zděné a ukládané	m ²	1	tl. do 100 mm			617,87	581,50	665,32	661,50	107,68%	113,76%
043	Izolační ochranné přízdívky a stěny, zděné a ukládané	m ²	2	tl. přes 100 do 150 mm			798,32	838,00	866,14	850,00	108,50%	101,43%
045	Stěny a příčky, výplňové a oddělovací, zděné a ukládané	m ²	1	z cihel pálených	2	tl. přes 50 do 100 mm	542,58	510,00	606,28	560,00	111,74%	109,80%
045	Stěny a příčky, výplňové a oddělovací, zděné a ukládané	m ²	1	z cihel pálených	3	tl. přes 100 mm	764,26	702,00	816,37	750,00	106,82%	106,84%
045	Stěny a příčky, výplňové a oddělovací, zděné a ukládané	m ²	2	z příčkovek	1	tl. do 50 mm	541,38	513,00	593,54	570,00	109,63%	111,11%
045	Stěny a příčky, výplňové a oddělovací, zděné a ukládané	m ²	2	z příčkovek	2	tl. přes 50 do 100 mm	583,21	570,00	627,06	602,00	107,52%	105,61%
045	Stěny a příčky, výplňové a oddělovací, zděné a ukládané	m ²	2	z příčkovek	3	tl. přes 100 mm	725,32	695,00	766,43	730,00	105,67%	105,04%
045	Stěny a příčky, výplňové a oddělovací, zděné a ukládané	m ²	3	z nepálených tvárníc	2	tl. přes 50 do 100 mm	631,21	637,50	658,84	656,25	104,38%	102,94%
045	Stěny a příčky, výplňové a oddělovací, zděné a ukládané	m ²	3	z nepálených tvárníc	3	tl. přes 100 mm	790,32	781,20	788,34	784,00	99,75%	100,36%
049	Různé kompletní konstrukce, betonové monolitické, nedělitelné, bednění, výztuž a b	m ³	5	nádrže, jímký a septiky	2	C 12/15 až C 20/25	8 273,77	8 576,00	9 396,23	8 590,00	113,57%	100,16%
049	Různé kompletní konstrukce, betonové monolitické, nedělitelné, bednění, výztuž a b	m ³	5	nádrže, jímký a septiky	3	C 25/30 a vyšší	11 083,62	9 694,00	12 466,49	9 850,00	112,48%	101,61%
050	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, konstrukce plošné z prefabrikovanýc	m ²	1	železobetonových	1	tl. do 150 mm	1 423,34	1 350,00	1 525,11	1 490,00	107,15%	110,37%
050	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, konstrukce plošné z prefabrikovanýc	m ²	2	z předpjatého betonu	2	tl. přes 150 mm	1 792,14	1 737,50	2 037,76	1 998,50	113,71%	115,02%
050	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, konstrukce plošné z prefabrikovanýc	m ²	3	z keramických vložek kompletní	2	tl. přes 150 mm	1 552,79	1 595,45	1 703,44	1 691,75	109,70%	106,04%
051	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, nosníky z prefabrikovaných dílců	m ³	1	železobetonových			10 821,11	12 900,00	11 945,67	13 150,00	110,39%	101,94%
052	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, železobeton, bez výztuže a bednění	m ³	1	desek	2	C 12/15 až C 20/25	3 417,66	3 168,60	3 692,12	3 386,55	108,03%	106,88%
052	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, železobeton, bez výztuže a bednění	m ³	1	desek	3	C 25/30 a vyšší	3 777,11	3 400,00	4 016,14	3 550,00	106,33%	104,41%
053	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, bednění vč. odbednění, s ohledem n	m ²	1	desek	1	ze dřeva	727,56	719,00	797,63	855,00	109,63%	118,92%
053	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, bednění vč. odbednění, s ohledem n	m ²	1	desek	2	z dřevěných dílců	723,73	690,00	750,71	696,20	103,73%	100,90%
053	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, bednění vč. odbednění, s ohledem n	m ²	1									

6. PRŮMĚRNÉ CENY VYBRANÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ POROVNÁNÍ 1Q a 3Q 2021
Average prices of selected Construction works

Období: 1. čtvrtletí 2021
Period: 1st Quarter of 2021

Období: 3. čtvrtletí 2021
Period: 3rd Quarter of 2021

Reprezentant Representative			Podmínka A Condition A		Podmínka B Condition B		Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	změna průměrné ceny mezi 1Q a Q 2021 v %	změna průměrné ceny mediánu mezi 1Q a 2Q 2021 v %
kód Code	název Name	měř. jedn. Unit of measure	kód Code	název Name	kód Code	název Name						
054	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, výztuž z betonářské oceli	t	1	desek	2	ze svařovaných sítí	32 399,34	32 220,50	43 751,79	41 850,00	135,04%	129,89%
054	Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb, výztuž z betonářské oceli	t	2	nosníků	1	z oceli betonářské	30 703,65	30 750,00	34 602,33	34 707,00	112,70%	112,87%
056	Vodorovné nosné konstrukce inženýrských staveb, monolitické z betonu železobetonové	m ³	1	desky	3	C 25/30 až C 35/45	4 872,33	4 401,50	4 934,00	4 139,71	101,27%	94,05%
057	Vodorovné nosné konstrukce inženýrských staveb, bednění vč. odbednění s ohledem	m ²	1	desek	2	z dřevěných dílců	923,65	908,92	967,93	908,92	104,79%	100,00%
058	Vodorovné nosné konstrukce inženýrských staveb, výztuž z betonářské oceli nebo p	t	1	desek	1	z oceli betonářské	30 644,63	28 595,50	40 008,63	36 400,00	130,56%	127,29%
059	Schodišťové konstrukce a rampy z prefabrikovaných dílců nebo monolitické	m ³	2	konstrukce monolitická	4	kompletní	15 372,11	12 995,00	17 601,56	13 098,00	114,50%	100,79%
062	Podkladní a vedlejší konstrukce inženýrských staveb kromě komunikací	m ³	1	ze štěrkopísku			891,97	853,15	932,45	844,80	104,54%	99,02%
062	Podkladní a vedlejší konstrukce inženýrských staveb kromě komunikací	m ³	3	z betonu			2 916,48	2 770,00	3 060,18	2 878,20	104,93%	103,91%
063	Zpevněné plochy inženýrských staveb kromě komunikací	m ³	2	zához z lomového kamene			1 698,33	1 495,00	1 891,67	1 600,00	111,38%	107,02%
064	Kolejová lože, zřízení	m ³	1	z kameniva drceného			1 103,33	1 169,21	1 136,93	1 172,21	103,05%	100,26%
067	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	m ²	2	ze zeminy stabilizované cementem	2	typ silniční	201,34	147,50	208,29	150,00	103,45%	101,69%
067	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	m ²	3	ze štěrkopísku	2	typ silniční	164,78	150,71	177,11	153,21	107,48%	101,66%
067	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	m ²	3	ze štěrkopísku	3	typ pro pěši	135,43	112,50	140,12	118,10	103,46%	104,98%
067	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	m ²	4	z drceného kameniva	2	typ silniční	175,30	163,10	182,61	170,58	104,17%	104,59%
067	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	m ²	4	z drceného kameniva	3	typ pro pěši	163,17	148,00	165,23	169,16	101,26%	114,30%
067	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	m ²	5	z obalovaného kameniva	2	typ silniční	361,49	350,20	368,19	361,00	101,85%	103,08%
068	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, z kameniva nebo živичné	m ²	1	z makadanu živичného	2	typ silniční	257,33	231,00	261,20	231,00	101,50%	100,00%
068	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, z kameniva nebo živичné	m ²	3	z koberce asfaltového	2	typ silniční	324,89	287,28	289,85	286,33	89,21%	99,67%
068	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, z kameniva nebo živичné	m ²	4	z betonu asfaltového	2	typ silniční	310,95	300,50	319,47	300,00	102,74%	99,83%
068	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, z kameniva nebo živичné	m ²	5	z litého asfaltu	2	typ silniční	450,29	457,00	499,83	478,00	111,00%	104,60%
069	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, z betonu	m ²	1	monolitického nevyztuženého	2	typ silniční	791,08	737,50	822,51	853,50	103,97%	115,73%
070	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, dlažďené	m ²	1	z dlažďebních kostek	3	do lože z kameniva	1 284,51	1 435,00	1 326,45	1 518,40	103,27%	105,81%
070	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, dlažďené	m ²	2	ze zámkové dlažby	1	do lože z písku	491,76	472,50	522,31	525,00	106,21%	111,11%
070	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, dlažďené	m ²	2	ze zámkové dlažby	3	do lože z kameniva	514,33	486,00	543,95	526,00	105,76%	108,23%
070	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, dlažďené	m ²	3	z betonových dlaždic	1	do lože z písku	527,42	536,00	551,56	536,00	104,58%	100,00%
070	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch, dlažďené	m ²	3	z betonových dlaždic	3	do lože z kameniva	586,41	648,30	585,56	601,45	99,86%	92,77%
071	Úprava povrchů vnitřních, omítky stropů - prováděné	m ²	1	vápenné - ručně	3	štukový	354,76	330,00	397,37	392,00	112,01%	118,79%
071	Úprava povrchů vnitřních, omítky stropů - prováděné	m ²	2	vápenocementové - ručně	2	povrch hladký	307,55	284,00	339,32	313,08	110,33%	110,24%
071	Úprava povrchů vnitřních, omítky stropů - prováděné	m ²	2	vápenocementové - ručně	3	povrch štukový	368,69	351,18	392,28	374,00	106,40%	106,50%
071	Úprava povrchů vnitřních, omítky stropů - prováděné	m ²	3	cementové - ručně	3	povrch štukový	285,03	305,00	309,63	310,00	108,63%	101,64%
071	Úprava povrchů vnitřních, omítky stropů - prováděné	m ²	5	vápenocementové - strojně	2	povrch hladký	305,19	312,50	340,82	382,50	111,67%	122,40%
071	Úprava povrchů vnitřních, omítky stropů - prováděné	m ²	5	vápenocementové - strojně	3	povrch štukový	348,62	338,00	377,51	360,00	108,29%	106,51%
072	Úprava povrchů vnitřních, omítky stěn - prováděné	m ²	1	vápenné - ručně	3	štukový	307,72	310,00	346,55	326,20	112,62%	105,23%
072	Úprava povrchů vnitřních, omítky stěn - prováděné	m ²	2	vápenocementové - ručně	1	povrch hrubý zatřený	217,32	211,90	229,41	209,55	105,56%	98,89%
072	Úprava povrchů vnitřních, omítky stěn - prováděné	m ²	2	vápenocementové - ručně	2	povrch hladký	265,60	271,50	274,74	274,50	103,44%	101,10%
072	Úprava povrchů vnitřních, omítky stěn - prováděné	m ²	2	vápenocementové - ručně	3	povrch štukový	339,37	325,00	368,87	355,50	108,69%	109,38%
072	Úprava povrchů vnitřních, omítky stěn - prováděné	m ²	3	cementové - ručně	2	povrch hladký	295,02	287,00	311,35	312,00	105,54%	108,71%
072	Úprava povrchů vnitřních, omítky stěn - prováděné	m ²	5	vápenocementové - strojně	2	povrch hladký	285,96	282,50	291,13	285,00	101,81%	100,88%
072	Úprava povrchů vnitřních, omítky stěn - prováděné	m ²	5	vápenocementové - strojně	3	povrch štukový	302,83	295,00	329,76	325,00	108,89%	110,17%
073	Úprava povrchů vnějších, omítky stěn	m ²	1	vápenné	1	průčelí jednoduché	398,67	296,75	414,25	329,50	103,91%	111,04%
073	Úprava povrchů vnějších, omítky stěn	m ²	2	vápenocementové	1	průčelí jednoduché	394,90	364,75	419,31	391,00	106,18%	107,20%
073	Úprava povrchů vnějších, omítky stěn	m ²	2	vápenocementové	2	průčelí málo složitě	752,03	750,00	816,64	750,00	108,59%	100,00%
073	Úprava povrchů vnějších, omítky stěn	m ²	5	šlechtěné umělé	1	průčelí jednoduché	398,57	330,00	433,27	356,00	108,71%	107,88%
073	Úprava povrchů vnějších, omítky stěn	m ²	6	z plastických maltovin	1	průčelí jednoduché	400,30	392,00	421,34	417,00	105,26%	106,38%
073	Úprava povrchů vnějších, omítky stěn	m ²	6	z plastických maltovin	2	průčelí málo složitě	382,00	420,00	407,50	446,50	106,68%	106,31%
074	Podlahy a podlahové konstrukce, mazaniny betonové monolitické, bez výztuže z bet	m ³	1	prostého	1	C 8/10	3 359,43	3 313,50	3 526,37	3 475,00	104,97%	104,87%
074	Podlahy a podlahové konstrukce, mazaniny betonové monolitické, bez výztuže z bet	m ³	1	prostého	2	C 12/15 až C 20/25	3 551,07	3 480,00	3 738,40	3 710,00	105,28%	106,61%
074	Podlahy a podlahové konstrukce, mazaniny betonové monolitické, bez výztuže z bet	m ³	2	železobetonového	2	C 12/15 až C 20/25	3 755,98	3 620,00	4 014,83	3 775,65	106,89%	104,30%
074	Podlahy a podlahové konstrukce, mazaniny betonové monolitické, bez výztuže z bet	m ³	2	železobetonového	3	C 25/30 a vyšší	3 730,00	3 286,00	3 921,15	3 386,00	105,12%	103,04%
075	Podlahy a podlahové konstrukce, násypy a podklady	m ³	1	z kameniva			1 001,53	950,00	1 045,87	980,00	104,43%	103,16%
075	Podlahy a podlahové konstrukce, násypy a podklady	m ³	3	ze štěrkopísku			1 026,28	985,50	1 112,11	1 078,58	108,36%	109,44%
075	Podlahy a podlahové konstrukce, násypy a podklady	m ³	6	z keramzitu			1 741,50	2 030,00	1 845,84	2 189,51	105,99%	107,86%
076	Podlahy a podlahové konstrukce, potěry	m ²	1	z malty cementové			351,51	306,75	380,69	340,50	108,30%	111,00%
077	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu	m ²	1	vodorovné	1	z asfaltového pásu	259,61	237,00	278,60	250,00	107,31%	105,49%
077	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu	m ²	1	vodorovné	3	z fólie termoplastické	328,99	321,00	377,89	330,00	114,86%	102,80%
077	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu	m ²	1	vodorovné	4	nátěrem nebo nástřikem	272,39	188,00	293,46	210,00	107,74%	111,70%
077	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu	m ²	2	svíslé	1	z asfaltového pásu	257,28	244,75	273,09	255,50	106,15%	104,39%
078	Povlakové krytiny	m ²	1	sklon do 10 st.	1	z přitaveného asfaltového pásu	318,22	290,00	362,91	336,00	114,04%	115,86%
078	Povlakové krytiny	m ²	1	sklon do 10 st.	3	z fólie z termoplastu	417,33	387,00	478,16	471,00	114,58%	121,71%
079	Izolace tepelné	m ²	1	stropů	2	z minerálních vláken	353,02	292,90	399,26	329,00	113,10%	112,33%
079	Izolace tepelné	m ²	2	podlah	1	z plastů	229,46	191,59	285,84	215,93	124,57%	112,70%
079	Izolace tepelné	m ²	2	podlah	2	z minerálních vláken	444,95	309,40	467,85	315,60	105,15%	102,00%
079	Izolace tepelné	m ²	3	stěn	2	z minerálních vláken	671,17	489,50	756,27	533,50	112,68%	108,99%
079	Izolace tepelné	m ²	4	střech	1	z plastů	431,40	401,42	566,63	509,82	131,35%	127,00%
079	Izolace tepelné	m ²	4	střech	2	z minerálních vláken	419,06	358,00	448,53	379,60	107,03%	106,03%
079	Izolace tepelné	m ²	5	potrubí	2	z minerálních vláken	420,97	384,00	436,55	414,00	103,70%	107,81%
080	Kanalizace, potrubí, kanalizace vnitřní, bez tvarovek	m	3	z plastických hmot	1	DN do 50 mm	339,96	313,95	376,10	326,90	110,63%	104,12%
080	Kanalizace, potrubí, kanalizace vnitřní, bez tvarovek	m	3	z plastických hmot	2	DN přes 50 do 100 mm	419,61	426,90	466,70	481,00	111,22%	112,67%
080	Kanalizace, potrubí, kanalizace vnitřní, bez tvarovek	m	3	z plastických hmot	3	DN přes 100 do 250 mm	709,20	530,60	744,35	577,00	104,96%	108,74%
081	Kanalizace, příslušenství, kanalizace vnitřní	ks	1	podlahová vpust	2	DN přes 50 do 100 mm	1 287,39	1 308,18	1 360,16	1 343,00	105,65%	102,66%

6. PRŮMĚRNÉ CENY VYBRANÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ POROVNÁNÍ 1Q a 3Q 2021
Average prices of selected Construction works

Období: 1. čtvrtletí 2021
Period: 1st Quarter of 2021

Období: 3. čtvrtletí 2021
Period: 3rd Quarter of 2021


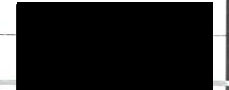
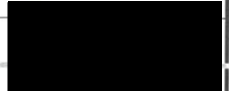

Reprezentant Representative			Podmínka A Condition A		Podmínka B Condition B		Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	změna průměrné ceny mezi 1Q a Q 2021 v %	změna průměrné ceny mediánu mezi 1Q a 2Q 2021 v %
kód Code	název Name	měř. jedn. Unit of measure	kód Code	název Name	kód Code	název Name						
081	Kanalizace, příslušenství, kanalizace vnitřní	ks	5	ventilační hlavice	2	DN přes 50 do 100 mm	707,31	726,50	747,21	745,00	105,64%	102,55%
082	Vodovod, potrubí, vodovod vnitřní, bez tvarovek	m	1	ocel pozinkovaná	1	DN do 25 mm	417,06	400,00	484,92	469,20	116,27%	117,30%
082	Vodovod, potrubí, vodovod vnitřní, bez tvarovek	m	1	ocel pozinkovaná	2	DN přes 25 do 50 mm	459,96	424,00	519,19	445,00	112,88%	104,95%
082	Vodovod, potrubí, vodovod vnitřní, bez tvarovek	m	3	plastická hmota	1	DN do 25 mm	254,16	263,00	269,86	254,80	106,18%	96,88%
082	Vodovod, potrubí, vodovod vnitřní, bez tvarovek	m	3	plastická hmota	2	DN přes 25 do 50 mm	412,90	398,67	457,23	433,76	110,74%	108,80%
083	Vodovod, příslušenství, vodovod vnitřní, závitová tvarovka	ks	1	nástěnka	2	závit G 1/2	173,75	195,00	192,49	215,00	110,79%	110,26%
083	Vodovod, příslušenství, vodovod vnitřní, závitová tvarovka	ks	2	ventil výtokový	2	závit G 1/2	376,16	248,97	418,47	269,56	111,25%	108,27%
084	Plynovod, potrubí, plynovod vnitřní, bez tvarovek	m	1	ocel černá	1	DN do 25 mm	399,06	386,75	419,92	418,45	105,23%	108,20%
084	Plynovod, potrubí, plynovod vnitřní, bez tvarovek	m	1	ocel černá	2	DN přes 25 do 50 mm	507,42	506,00	563,43	561,10	111,04%	110,89%
085	Plynovod, příslušenství, plynovod vnitřní	ks	2	kohout přímý	3	závit G 3/4	261,91	250,70	289,76	258,70	110,63%	103,19%
086	Zařizovací předměty se zápachovou uzávěrkou bez výtokových armatur	soubor	1	klozet se splachováním	1	z diturvitu	4 729,20	4 615,50	4 910,30	4 802,00	103,83%	104,04%
086	Zařizovací předměty se zápachovou uzávěrkou bez výtokových armatur	soubor	3	umývadlo	1	z diturvitu	1 818,78	1 838,00	1 833,07	1 938,00	100,79%	105,44%
087	Ústřední vytápění, kotelny, kotle litinové a ocelové	ks	1	výkon do 20 kW	1	palivo plynné	38 783,02	35 544,00	37 907,20	35 544,00	97,74%	100,00%
087	Ústřední vytápění, kotelny, kotle litinové a ocelové	ks	2	výkon přes 20 do 50 kW	1	palivo plynné	64 844,94	64 354,67	69 473,63	69 534,67	107,14%	108,05%
088	Ústřední vytápění, rozvodné potrubí, bez tvarovek	m	1	oce závitová	1	DN do 25 mm	363,77	312,10	391,37	338,97	107,59%	108,61%
088	Ústřední vytápění, rozvodné potrubí, bez tvarovek	m	3	měď	1	DN do 25 mm	375,21	395,50	433,19	424,64	115,45%	107,37%
089	Ústřední vytápění, armatury závitové	ks	4	ventil termostatický s hlavici	2	závit G 1/2	764,43	764,81	808,00	810,10	105,70%	105,92%
090	Ústřední vytápění, otopná tělesa, včetně montáže, bez regulační armatury	kW	3	deskové ocelové	2	výkon přes 0,6 kW do 1,5 kW	3 580,95	2 963,69	4 057,42	3 911,50	113,31%	131,98%
090	Ústřední vytápění, otopná tělesa, včetně montáže, bez regulační armatury	kW	3	deskové ocelové	3	výkon přes 1,5 kW do 2,5 kW	3 469,45	3 654,00	3 933,04	4 500,00	113,36%	123,15%
091	Vedení dálková a přípojná, vedení elektro vzdušné, silnoproud	ks	1	sloupy a stožáry bez výstroje	2	vedení vysokého napětí	104 985,65	93 592,50	105 895,53	94 160,00	100,87%	100,61%
091	Vedení dálková a přípojná, vedení elektro vzdušné, silnoproud	km	4	vodiče	1	vedení nízkého napětí	88 926,25	67 802,06	92 075,25	71 745,00	103,54%	105,82%
091	Vedení dálková a přípojná, vedení elektro vzdušné, silnoproud	km	4	vodiče	2	vedení vysokého napětí	192 492,83	156 101,50	219 211,23	157 454,00	113,88%	100,87%
092	Elektrozařízení, hrubá montáž, pro slaboproud i silnoproud	m	1	z trubek bez krabic			71,19	53,79	77,82	58,32	109,31%	108,42%
092	Elektrozařízení, hrubá montáž, pro slaboproud i silnoproud	m	3	z lišt			124,56	91,14	132,94	96,54	106,73%	105,92%
093	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	1	jednožilové	1	do 4 mm ²	29,73	27,60	30,48	29,00	102,52%	105,07%
093	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	1	jednožilové	2	přes 4 do 20 mm ²	60,50	60,31	62,44	62,31	103,21%	103,32%
093	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	1	do 4 mm ²	51,40	43,00	60,99	48,00	118,66%	111,63%
093	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	2	přes 4 do 20 mm ²	71,04	48,85	75,94	51,41	106,90%	105,24%
093	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	3	přes 20 do 100 mm ²	264,18	192,50	282,69	203,16	107,01%	105,54%
094	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	1	jednožilové	3	přes 20 do 100 mm ²	225,20	245,00	257,67	260,00	114,42%	106,12%
094	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	1	jednožilové	4	přes 100 do 200 mm ²	809,14	673,40	858,73	779,15	106,13%	115,70%
094	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	1	do 4 mm ²	61,82	55,41	74,07	65,64	119,82%	118,46%
094	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	2	přes 4 do 20 mm ²	104,11	91,65	110,79	97,60	106,42%	106,49%
094	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	3	přes 20 do 100 mm ²	229,18	235,00	273,68	240,00	119,42%	102,13%
094	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	4	přes 100 do 200 mm ²	339,61	345,00	366,58	366,12	107,94%	106,12%
094	Elektrozařízení, rozvod vodičů nebo vedení dálková a přípojná elektro podzemní, vc	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	5	přes 200 mm ²	431,86	328,03	455,24	341,85	105,41%	104,21%
095	Elektrozařízení, kompletace silových zařízení, mimo osvětlení	ks	1	spínače	1	do 16 A	194,72	195,00	205,64	198,00	105,61%	101,54%
095	Elektrozařízení, kompletace silových zařízení, mimo osvětlení	ks	3	jističe	1	do 16 A	254,52	207,10	264,21	212,10	103,81%	102,41%
095	Elektrozařízení, kompletace silových zařízení, mimo osvětlení	ks	5	zásuvky	1	do 16 A	263,98	234,95	278,78	228,00	105,61%	97,04%
096	Elektrozařízení, kompletace silových zařízení, osvětlení	ks	2	zářivková	2	2 zdroje	1 416,33	1 191,83	1 445,97	1 345,98	102,09%	112,93%
096	Elektrozařízení, kompletace silových zařízení, osvětlení	ks	3	výbojková	1	1 zdroj	6 010,86	6 135,75	6 061,43	6 338,00	100,84%	103,30%
096	Elektrozařízení, kompletace silových zařízení, osvětlení	ks	5	LED	1	1 zdroj	1 566,11	1 162,50	1 615,30	1 162,50	103,14%	100,00%
097	Elektrozařízení, rozvod vodičů, kabely sdělovací, slaboproud	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	1	do 4 mm ²	40,83	32,88	39,36	38,00	96,40%	115,57%
097	Elektrozařízení, rozvod vodičů, kabely sdělovací, slaboproud	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	2	přes 4 do 20 mm ²	51,40	40,30	50,67	46,38	98,58%	115,09%
097	Elektrozařízení, rozvod vodičů, kabely sdělovací, slaboproud	m	2	dvou a vícežilové (kabely)	3	přes 20 do 60 mm ²	184,11	169,00	166,83	169,50	90,61%	100,30%
097	Elektrozařízení, rozvod vodičů, kabely sdělovací, slaboproud	m	3	optické kabely	1	do 4 mm ²	49,77	31,50	53,86	31,50	108,22%	100,00%
099	Konstrukce tesařské, zastřešení, bez střešního pláště; na 1 m ² půdorysné plochy	m ²	1	konstrukce vázaná	1	pro střechy sedlové	1 474,17	1 419,00	1 765,36	1 480,00	119,75%	104,30%
100	Konstrukce tesařské, stropy a stropní konstrukce	m ²	1	záklop			364,68	317,50	408,34	365,00	111,97%	114,96%
101	Konstrukce montované z desek sádrokartonových, včetně nosné konstrukce	m ²	1	příčky jednoduše opláštěné	1	tl. do 80 mm	780,62	720,00	892,04	808,00	114,27%	112,22%
101	Konstrukce montované z desek sádrokartonových, včetně nosné konstrukce	m ²	1	příčky jednoduše opláštěné	2	tl. přes 80 do 125 mm	823,32	815,00	928,33	895,00	112,75%	109,82%
101	Konstrukce montované z desek sádrokartonových, včetně nosné konstrukce	m ²	2	příčky dvojité opláštěné	3	tl. přes 125 do 160 mm	964,29	1 028,00	1 018,29	1 100,00	105,60%	107,00%
101	Konstrukce montované z desek sádrokartonových, včetně nosné konstrukce	m ²	6	podhledy s nosnou konstrukcí	1	tl. do 80 mm	716,60	675,50	771,90	744,50	107,72%	110,21%
101	Konstrukce montované z desek sádrokartonových, včetně nosné konstrukce	m ²	6	podhledy s nosnou konstrukcí	2	tl. přes 80 do 125 mm	786,15	775,00	859,65	843,00	109,35%	108,77%
101	Konstrukce montované z desek sádrokartonových, včetně nosné konstrukce	m ²	6	podhledy s nosnou konstrukcí	3	tl. přes 125 do 160 mm	761,22	744,50	840,85	794,50	110,46%	106,72%
102	Konstrukce klempířské	m	2	žlaby	1	z plechu pozinkovaného	427,25	386,00	504,06	490,00	117,98%	126,94%
102	Konstrukce klempířské	m	2	žlaby	5	z plechu titanizinkového	663,63	550,00	771,23	680,00	116,21%	123,64%
102	Konstrukce klempířské	m ²	3	oplechování	1	z plechu pozinkovaného	600,02	503,20	676,22	592,00	112,70%	117,65%
102	Konstrukce klempířské	m ²	3	oplechování	5	z plechu titanizinkového	735,71	597,00	805,14	650,00	109,44%	108,88%
102	Konstrukce klempířské	m	4	svody	5	z plechu titanizinkového	673,93	618,50	701,83	666,50	104,14%	107,76%
103	Krytina tvrdá, střechy, zastřešení šikmých střešních hřebenů a nároží	m ²	1	keramická (pálená)	1	sklonu do 45 st.	1 048,96	1 050,46	1 244,13	1 152,80	118,61%	109,74%
103	Krytina tvrdá, střechy, zastřešení šikmých střešních hřebenů a nároží	m ²	2	betonová	1	sklonu do 45 st.	824,17	770,00	931,42	818,00	113,01%	106,23%
106	Konstrukce truhlářské, výplně otvorů, okna a balkonové dveře kompletizované, bez	ks	2	s dvojsklem	3	plocha přes 1,0 do 2,0 m ²	6 424,99	5 122,01	7 202,70	5 603,51	112,10%	109,40%
106	Konstrukce truhlářské, výplně otvorů, okna a balkonové dveře kompletizované, bez	ks	2	s dvojsklem	4	plocha přes 2,0 do 3,0 m ²	11 163,17	10 267,50	12 560,52	9 819,50	112,52%	95,64%
106	Konstrukce truhlářské, výplně otvorů, okna a balkonové dveře kompletizované, bez	ks	2	s dvojsklem	5	plocha přes 3,0 do 4,0 m ²	13 546,13	10 878,50	15 724,78	12 606,50	116,08%	115,88%
107	Konstrukce truhlářské, výplně otvorů, kompletizované dveře, s osazením, bez zárub	ks	1	vnitřní jednokřídlové	2	šířka přes 0,8 do 1,0 m	6 071,67	6 340,00	6 385,83	6 340,00	105,17%	100,00%
109	Konstrukce zámečnické	m ²	1	stěny a příčky zasklené	2	z hliníku	5 932,79	6 504,58	6 982,22	7 416,07	117,69%	114,01%
109	Konstrukce zámečnické	kg	7	ostatní konstrukce	1	z oceli	109,94	95,00	135,87	129,00	123,59%	135,79%
110	Ocelové konstrukce nosné	t	1	pro průmysl a skladování	1	šroubovaná	64 907,79	61 000,00	76 573,89	79 000,00	117,97%	129,51%
110	Ocelové konstrukce nosné	t	1	pro průmysl a skladování	2	svařovaná	96 422,15	59 450,00	108 425,43	69 475,00	112,45%	116,86%
111	Technologická zařízení, vzduchotechnika, ventilátory	ks	3	diagonální	1	do obvodu 500 (průměru 160) mm	5 894,67	5 044,00	6 321,17	5 275,50	107,24%	104,59%

6. PRŮMĚRNÉ CENY VYBRANÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ POROVNÁNÍ 1Q a 3Q 2021
Average prices of selected Construction works

Období: 1. čtvrtletí 2021
Period: 1st Quarter of 2021

Období: 3. čtvrtletí 2021
Period: 3rd Quarter of 2021

Reprezentant Representative			Podmínka A Condition A		Podmínka B Condition B		Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	Průměrná cena Average price	Medián ceny Median of price	změna průměrné ceny mezi 1Q a Q 2021 v %	změna průměrné ceny mediánu mezi 1Q a 2Q 2021 v %
kód Code	název Name	měř. jedn. Unit of measure	kód Code	název Name	kód Code	název Name						
114	Technologická zařízení, vzduchotechnika, potrubí, se závěsy a přírubami s těsněním	m	4	kruhový - SPIRO	1	do obvodu 500 (průměru 160) mm	379,38	396,50	408,75	396,50	107,74%	100,00%
114	Technologická zařízení, vzduchotechnika, potrubí, se závěsy a přírubami s těsněním	m	4	kruhový - SPIRO	2	přes 500 (160) do 1000 (320) mm	554,86	558,00	696,29	620,00	125,49%	111,11%
115	Podlahy z dlaždic, nášlapné plochy	m ²	4	keramické	1	kladené do malty	767,95	726,50	829,25	758,00	107,98%	104,34%
115	Podlahy z dlaždic, nášlapné plochy	m ²	4	keramické	2	kladené do tmele	815,76	795,00	863,70	870,00	105,88%	109,43%
118	Podlahy povlakové	m ²	5	linoleum	1	z pásů	632,27	609,00	653,55	634,00	103,37%	104,11%
120	Dokončovací práce, obklady stěn vnitřních nebo vnějších	m ²	3	keramické	2	kladené do tmele	811,17	786,50	865,59	834,00	106,71%	106,04%
120	Dokončovací práce, obklady stěn vnitřních nebo vnějších	m ²	4	porovinové	2	kladené do tmele	819,53	785,00	864,97	815,00	105,54%	103,82%
121	Dokončovací práce, nátěry	m ²	1	nátěry	2	syntetické	207,11	220,00	222,43	235,00	107,40%	106,82%
122	Dokončovací práce, malby povrchů	m ²	1	vápenné			63,08	65,00	66,95	67,00	106,14%	103,08%
122	Dokončovací práce, malby povrchů	m ²	3	disperzní			83,83	59,00	87,73	69,00	104,65%	116,95%
122	Dokončovací práce, malby povrchů	m ²	4	z malířských směsí			53,00	51,00	59,24	55,60	111,77%	109,02%
124	Potrubí z trub betonových, železobetonových nebo předpjatých v otevřeném výkopu	m	1	betonových	1	DN do 400 mm	1 788,94	2 045,00	1 877,20	2 080,00	104,93%	101,71%
125	Potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	1	DN do 150 mm			894,67	882,00	993,74	940,95	111,07%	106,68%
125	Potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	2	DN přes 150 do 250 mm			1 354,95	1 100,00	1 498,16	1 453,00	110,57%	132,09%
125	Potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	3	DN přes 250 do 500 mm			3 044,00	2 459,00	3 241,24	2 732,00	106,48%	111,10%
126	Potrubí z trub litinových, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	1	tlakových hrdlových	1	DN do 150 mm	2 211,83	1 956,50	2 494,75	1 956,50	112,79%	100,00%
126	Potrubí z trub litinových, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	1	tlakových hrdlových	2	DN přes 150 do 250 mm	2 797,09	3 050,00	3 058,64	3 300,00	109,35%	108,20%
127	Potrubí z trub ocelových, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	1	hladkých svařovaných	1	DN do 50 mm	573,60	600,80	613,02	625,50	106,87%	104,11%
127	Potrubí z trub ocelových, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	1	hladkých svařovaných	2	DN přes 50 do 100 mm	1 419,70	1 290,00	1 541,95	1 370,00	108,61%	106,20%
127	Potrubí z trub ocelových, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	1	hladkých svařovaných	3	DN přes 100 do 250 mm	2 514,63	2 459,00	2 746,56	2 530,75	109,22%	102,92%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	1	tlakových z PVC	2	DN přes 50 do 100 mm	269,57	230,00	293,64	282,00	108,93%	122,61%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	1	tlakových z PVC	3	DN přes 100 do 200 mm	528,09	445,42	618,42	491,00	117,11%	110,23%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	2	tlakových z rozvinutého PE	2	DN přes 50 do 100 mm	224,55	229,30	258,55	244,85	115,14%	106,78%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	3	tlakových z lineárního PE	1	DN do 50 mm	118,77	118,80			0,00%	0,00%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	3	tlakových z lineárního PE	2	DN přes 50 do 100 mm	334,71	333,50	374,61	360,00	111,92%	107,95%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	3	tlakových z lineárního PE	3	DN přes 100 do 200 mm	639,23	655,60	695,08	713,65	108,74%	108,85%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	5	beztlakých z PVC	3	DN přes 100 do 200 mm	402,62	369,00	448,93	418,00	111,50%	113,28%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	5	beztlakých z PVC	4	DN přes 200 do 300 mm	840,03	716,49	921,31	820,00	109,68%	114,45%
128	Potrubí z trub plastických, vnějšího vodovodu a kanalizace, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	5	beztlakých z PVC	5	DN přes 300 mm	1 282,47	1 278,00	1 430,98	1 367,50	111,58%	107,00%
129	Potrubí z trub plastických, vnějšího plynovodu, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	3	tlakových z lineárního PE	2	DN přes 50 do 100 mm	334,37	322,55	373,24	368,10	111,62%	114,12%
129	Potrubí z trub plastických, vnějšího plynovodu, v otevřeném výkopu, bez tvarovek	m	3	tlakových z lineárního PE	3	DN přes 100 do 200 mm	767,35	648,00	877,64	760,00	114,37%	117,28%
130	Armatury na potrubí, výtoková a vtoková zařízení, vodovodní armatury na trubním vstupu	ks	1	šoupátka	2	DN přes 50 do 100 mm	7 315,00	6 900,00	7 694,80	7 020,00	105,19%	101,74%
130	Armatury na potrubí, výtoková a vtoková zařízení, vodovodní armatury na trubním vstupu	ks	7	hydranty	2	DN přes 50 do 100 mm	15 701,50	15 500,50	16 724,67	16 315,00	106,52%	105,25%
131	Šachty armaturní na vodovodní síti; šachty kanalizační	ks	5	kanalizační z prostého betonu	1	do DN 300 mm	22 371,00	23 000,00	23 866,75	23 800,00	106,69%	103,48%
131	Šachty armaturní na vodovodní síti; šachty kanalizační	ks	6	kanalizační ze železobetonu	1	do DN 300 mm	21 630,00	20 615,00	22 426,67	21 425,00	103,68%	103,93%
132	Záchytné bezpečnostní zařízení, svodidla	m	2	ocelová pokovená	1	sloupky zaberaněné	1 993,44	1 991,00	2 079,22	2 031,00	104,30%	102,01%
133	Obrubníky a krajníky, zpomalovací prahy, silniční a chodníkové	m	3	chodníkový obrubník kamenný	3	lože z betonu prostého s boční opěrou	1 517,45	1 388,30	1 696,62	1 713,05	111,81%	123,39%
133	Obrubníky a krajníky, zpomalovací prahy, silniční a chodníkové	m	4	chodníkový obrubník betonový	2	lože z betonu prostého	412,30	346,00	455,07	360,00	110,37%	104,05%
133	Obrubníky a krajníky, zpomalovací prahy, silniční a chodníkové	m	4	chodníkový obrubník betonový	3	lože z betonu prostého s boční opěrou	373,01	369,50	386,23	384,77	103,54%	104,13%
134	Řadové a prostorové lešení, montáž a demontáž včetně podlah, užívání 1 měsíc	m ²	1	lehké řadové	2	z trubek	139,20	128,00	153,29	134,45	110,12%	105,04%
134	Řadové a prostorové lešení, montáž a demontáž včetně podlah, užívání 1 měsíc	m ²	1	lehké řadové	3	z lešenářských soustav	143,57	136,00	147,96	142,00	103,06%	104,41%
134	Řadové a prostorové lešení, montáž a demontáž včetně podlah, užívání 1 měsíc	m ²	2	těžké řadové	2	z trubek	164,18	158,50	143,83	127,50	87,61%	80,44%
134	Řadové a prostorové lešení, montáž a demontáž včetně podlah, užívání 1 měsíc	m ²	5	lehké pomocné	2	z trubek	133,73	120,95			0,00%	0,00%
136	Bourání konstrukcí	m ³	1	základů	3	z betonu	2 285,01	2 180,00	2 441,50	2 325,00	106,85%	106,65%
136	Bourání konstrukcí	m ³	1	základů	4	z železobetonu	3 497,40	2 720,00	3 663,70	2 905,00	104,75%	106,80%
136	Bourání konstrukcí	m ³	2	zdíva	2	z cihel	803,85	750,00	822,56	785,00	102,33%	104,67%
136	Bourání konstrukcí	m ³	3	příček	2	z cihel	847,23	752,20	875,40	779,71	103,32%	103,66%
136	Bourání konstrukcí	m ³	5	podkladů a mazanin	3	z betonu	2 225,32	2 371,60	2 249,00	2 330,00	101,06%	98,25%
137	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce, vysekání kapes, rýh nebo výklenků	m ³	2	ve zdivu	2	z cihel	1 626,38	1 386,10	1 682,77	1 440,65	103,47%	103,94%
138	Přesun hmot	t	1	pro práce PSV	1	v budovách a halách	381,66	284,81	466,25	300,00	122,16%	105,33%
138	Přesun hmot	t	2	pro práce HSV	1	v budovách a halách	987,87	1 109,00	806,70	863,00	81,66%	77,82%
139	Úprava povrchů vnějších stěn, zateplení kontaktním systémem, bez lešení a příprav	m ²	3	polystyren tl. přes 80 do 120 mm	1	tenkovrstvá probarvená ve hmotě	1 179,40	1 204,57	1 300,59	1 285,00	110,28%	106,68%
139	Úprava povrchů vnějších stěn, zateplení kontaktním systémem, bez lešení a příprav	m ²	4	polystyren tl. přes 120 mm	1	tenkovrstvá probarvená ve hmotě	1 160,62	1 107,50	1 244,04	1 226,50	107,19%	110,74%
139	Úprava povrchů vnějších stěn, zateplení kontaktním systémem, bez lešení a příprav	m ²	7	minerální vlákno tl. přes 80 do 120 mm	1	tenkovrstvá probarvená ve hmotě	1 406,81	1 260,20	1 448,19	1 391,86	102,94%	110,45%
143	Konstrukce ze zemín; násypy a skládky; poplatek za uložení odpadu na skládce vč.	t	4	zemina a kamení (170504)	2	vzdálenost přes 3 do 10 km	358,87	300,00	410,67	320,00	114,43%	106,67%
143	Konstrukce ze zemín; násypy a skládky; poplatek za uložení odpadu na skládce vč.	t	4	zemina a kamení (170504)	3	vzdálenost přes 10 do 20 km	503,48	390,00	539,00	402,00	107,05%	103,08%
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	1	zedník			320,57	313,37	342,03	340,00	106,69%	108,50%
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	2	betonář			333,43	325,00	341,00	330,00	102,27%	101,54%
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	4	kopáč			330,70	317,10	339,03	330,00	102,52%	104,07%
200	Hodinová sazba za práce HSV	h	6	obsluha stavebních strojů			420,13	360,00	453,89	380,00	108,04%	105,56%
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	1	izolátér			353,13	345,00	397,00	395,50	112,42%	114,64%
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	2	instalátér - topenář			393,43	400,00	420,00	401,50	106,75%	100,38%
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	3	tesař - truhlář			344,77	320,77	378,12	327,75	109,67%	102,18%
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	5	obkladač - podlahář			335,43	330,00	341,00	350,00	101,66%	106,06%
201	Hodinová sazba za práce PSV	h	6	zámečník			319,36	310,00	334,96	335,52	104,88%	108,23%
202	Hodinová sazba za práce stavebně - montážní	h	1	montér ocelových konstr.			609,86	599,00	651,29	599,00	106,79%	100,00%
202	Hodinová sazba za práce stavebně - montážní	h	2	montér elektroinstalací			406,02	375,00	430,28	380,00	105,98%	101,33%
202	Hodinová sazba za práce stavebně - montážní	h	3	montér vzduchotechniky			336,02	310,00	349,16	310,00	103,91%	100,00%
202	Hodinová sazba za práce stavebně - montážní	h	4	montér externích potrubí			451,29	350,00	457,71	388,00	101,42%	110,86%

Stavba:	ČZU - Dostavba Fakulty životního prostředí - FŽP III			ZL č.	8
Zhotovitel:	Esox s.r.o.				
Objednatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze				
Projektant:	Origon s.r.o.				
TDS:	ESTE Design & Consulting s. r. o.				
Charakter ZL: vícepráce / méněpráce změna termínů dokončení klíčových milníků					
NÁZEV ZL: Změna dokončení klíčových milníků č.9 a č.13 plnění díla					
Odůvodnění ZL:					
<p>Generální dodavatel žádá o schválení změny termínů dokončení klíčových milníků plnění díla č.9 a č.13. Důvodem je vliv extrémních klimatických podmínek - zejména nepřiměřeně větrného počasí, které v období od 3.1.2022 do 20.3.2022 znemožnilo v celkem 12 pracovních dnech provoz stavebního jeřábu a tím realizaci aktuálně zhotovovaných monolitických konstrukcí (přerušit provoz jeřábu je nutné při trvalé nebo nárazové rychlosti přesahující hodnotu 65km/h). Údaje o přerušení jsou poznamenány ve stavebním deníku. Dalším důvodem změny termínů je válečný konflikt na území Ukrajiny, který má extrémní dopad jak na dostupnost pracovních kapacit v rámci celého evropského území, tak také razantně negativně ovlivňuje dostupnost stavebních materiálů nutných ke zhotovení díla, které se zhotovitel zavázal provést. Tyto důvody nemohl zhotovitel ani s vynaložením veškeré odborné a řádné péče předpokládat ani odvrátit.</p>					
Nové řešení:					
<p>Generální dodavatel žádá v tomto změnovém listu o schválení změny dílčích milníků plnění díla v rozsahu prodloužení termínu zejména pro zhotovení monolitických konstrukcí a jejich přímých návazností. Termínově klíčový milník č. 9 "Betonáž 1.NP včetně stropní konstrukce" nově připadá na 30.4.2022 a klíčový milník č.13 "Dokončení monolitického skeletu včetně prefabrikovaných dílů schodišť" na 23.6.2022.</p> <p>Celkový dopad vzniklé vyšší moci generální dodavatel s ohledem na ohrožení dostupnosti stavebních materiálů i výrobních kapacit vlivem probíhajícího válečného konfliktu podrobně vyhodnotí a bude objednatele informovat o celkovém dopadu vlivů vyšší moci na realizaci předmětného díla.</p>					
Původní řešení v PD:					
<p>V souladu s uzavřenou Smlouvou o dílo ze dne 21.7.2021, ve znění Dodatku č.1 ze dne 30.9.2021 a ve znění Dodatku č. 2 ze dne 17.12.2021, je termín dokončení klíčového milníku č.9 ke dni 30.3.2022 a klíčového milníku č.13 ke dni 15.5.2022.</p>					
Odkaz na PD:					
Nepřikládá se.					
Kalkulace ZL ve smyslu SoD:					
	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
Nepřikládá se.					
CELKEM Kč (bez DPH):					- Kč
Procentuální podíl prací ZL k celkové ceně stavby					0,00%
PŘÍLOHY ZL: Evidence klimatických podmínek meteorologické stanice Praha - Ruzyně					
<p>Vyjádření dodavatele/vliv na termín: Změnový list má vliv na dílčí termíny plnění díla. Vyhodnocení vlivu shora popsaných skutečností a vyšší moci na celkový termín plnění díla generálním dodavatelem ke dni vyhotovení Změnového listu nemohlo být ukončeno z důvodu trvání skutečností, popsaných v tomto změnovém listu.</p>					
Dne: 20.3.2022		za dodavatele:	Ing. Jan Polický	Podpis:	
Vyjádření TDS:					
Dne: 28.3.2022		za TDS:	František Čermák	Podpis:	
Vyjádření projektanta/ vliv na PD:					
Dne: 29.3.2022		za projektanta:	Ing. Václav Forman	Podpis:	
Vyjádření objednatele:					
Dne: 28.3.2022		za objednatele:	Ing. Tomáš Fibír	Podpis:	
ZÁVĚR: změna dílčích termínů plnění díla v důsledku nepředpokládaných nepříznivých klimatických vlivů a vyšší moci.					
Tento Změnový list stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nediílnou součástí ZL jsou přílohy obsahující všechny doklady, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu.					

Nevhodné klimatické podmínky ČZU FŽP III.

	Datum	Rozsah	Deník
1	3.1.2022	práce do cca 10:00 hod. pak přerušeny	SD5 list 042988
2	17.1.2022	celý den přerušeny práce jeřábem	SD6 list 032299
3	20.1.2022	práce do cca 12:00 hod pak přerušeny	SD6 list 032300
4	28.1.2022	práce do cca 9.00 hod pak přerušeny	SD6 list 032306
5	7.2.2022	práce do cca 9.00 hod pak přerušeny	SD6 list 032310
6	17.2.2022	práce jeřábem neprováděny	SD7 list 050556
7	18.2.2022	práce od cca 11.00 hod přerušeny	SD7 list 050557
8	19.2.2022	práce od cca 11.00 hod přerušeny	SD7 list 050558
9	20.2.2022	práce jeřábem neprováděny	SD7 list 050558
10	21.2.2022	práce od cca 11.00 hod přerušeny	SD7 list 050559
11	22.2.2022	omezení manipulace s bedněním	SD7 list 050560
12	20.3.2022	práce od 13.00 hod přerušeny	SD8 list 050575

6. Přerušeni provozu jeřábu

Jeřáb je vybaven zařízením na měření rychlosti větru (ruční anemometr).

Obsluha jeřábu je povinna při trvalé, nebo nárazové rychlosti větru, přesahující hodnot 18m/sec (65km/hod.), manipulaci s břemeny nad 25m² je rychlost omezena na 15m/s při snížené viditelnosti vlivem povětrnostních podmínek (mlha, silný déšť, husté sněžení apod.) pokud venkovní teplota poklesne pod úroveň -15°C (mínus 15° Celsia), přerušit provo jeřábů.

Po skončení práce se musí jeřáby odstavit s kladnicí u věže jeřábu a výložníkem ve směr převládajícího větru.

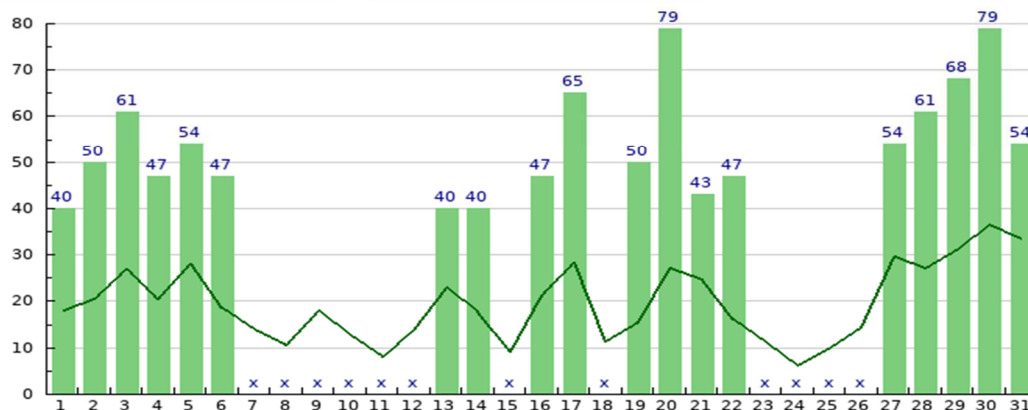
Praha - Ruzyně

Provozovatelem meteostanice Praha - Ruzyně (Praha, 364 m n. m.) je [ČHMÚ](#). Data jsou dostupná od 01.01.1940. Informace o datech (zdroj, měření atd.) naleznete na stránce [popis archivních dat](#).

Měsíční statistiky

[Teplota](#) [Vítr](#) [Sníh](#) [Srážky](#) [Slunce](#)

Rok: Měsíc:

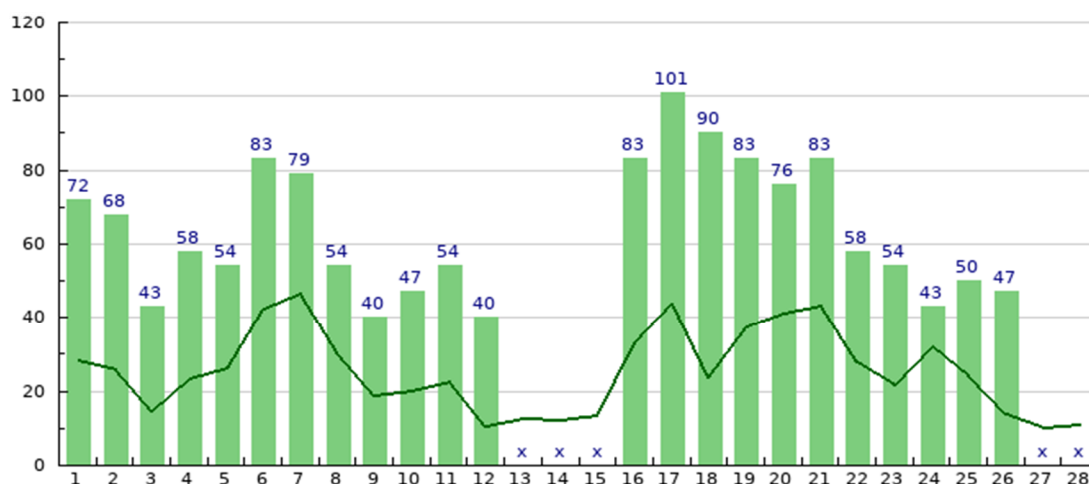


Spojnicový graf udává nejvyšší zaznamenanou průměrnou rychlost větru změřenou za 10 minut v km/h, sloupcový graf zobrazuje nejvyšší zaznamenané nárazy větru (zobrazeny jen pokud přesáhnou 40 km/h).

Měsíční statistiky

[Teplota](#) [Vítr](#) [Sníh](#) [Srážky](#) [Slunce](#)

Rok: Měsíc:



Spojnicový graf udává nejvyšší zaznamenanou průměrnou rychlost větru změřenou za 10 minut v km/h, sloupcový graf zobrazuje nejvyšší zaznamenané nárazy větru (zobrazeny jen pokud přesáhnou 40 km/h).

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Účastník (obchodní název): ESOX, spol. s r.o.

Adresa, sídlo, místo podnikání: Libušina třída. 826/23, Kohoutovice, 623 00 Brno

IČ: 00558010

DIČ: CZ 00558010

Telefon, fax: 777 746 728

e-mail: esox@esox.red

Jméno oprávněné osoby: Ing. Jan Polický

Prohlašujeme,

že máme v úmyslu zadat část veřejné zakázky jiné osobě (poddodavateli) a níže předkládáme seznam poddodavatelů, kteří jsou v tuto chvíli známi a budou se podílet na plnění předmětu veřejné zakázky:

Identifikační údaj poddodavatele (název, sídlo, právní forma, IČ/ obchodní firma nebo jméno a příjmení místo podnikání, popřípadě místo trvalého pobytu, IČ)	část předmětu veřejné zakázky, která bude plněna prostřednictvím poddodavatele:
Astex, spol. s r.o. Horova 1859 /42 616 00 Brno - Žabovřesky	Vzduchotechnika
Schindler CZ, a.s. Walterovo náměstí 329/3 158 00 Praha 5	Výtah
PORR a.s. Jahodová 523/58 620 00 Brno - Brněnské Ivanovice	pilotové založení, záporné pažení
ROCK SALT, s.r.o. K Třebonicům 97, 155 00, Praha 5 - Řeporyje	prefa schodiště
NWT a.s. nám. Míru 1217, 768 24 Hulín	silnoproudé a slaboproudé instalace
REMA spol. s r.o. Kojetínská 4195/13a, 796 01 Prostějov	hliníkové výplně otvorů
DRINK LOG, s.r.o. Jagellonská 895/9, 130 00 Praha	Zemní práce
KSK Praha inženýrské stavby s.r.o. Jinočany 246, 252 25 Jinočany	inženýrské sítě
TOPWET s.r.o. náměstí Viléma Mrštika 62 664 81 Ostrovačice	záchytný systém