**Smlouva o poskytování servisních služeb**

**na údržbu vzduchotechnických a klimatizačních zařízení**

**v areálu FGÚ AVČR Praha 4 – Krč**

kterou níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, uzavřely

**Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.**

(jako „objednatel“)

**a**

**(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(jako „zhotovitel“)

Firma: **Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.**

Sídlo: Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4

IČO: 67985823

DIČ: CZ67985823

zastoupený: RNDr. Lucií Kubínovou, CSc.

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 107-5471080257/0100

(dále jen jako „**objednatel**“)

a

Firma: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

Sídlo: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

IČ: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

DIČ: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

zastoupený: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

bankovní spojení: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

číslo účtu: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

(dále jen „z**hotovitel**“)

(dále společně označováni jako „smluvní strany" nebo jednotlivě jako „smluvní strana"),

se v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), dohodly níže uvedeného dne, měsíce a roku tak, jak stanoví tato

**Smlouva o poskytování servisních služeb**

**na údržbu vzduchotechnických a klimatizačních zařízení**

**v areálu FGÚ AVČR Praha 4 – Krč**

**(dále jen jako „smlouva“)**

I.

PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

* + - 1. Objednatel touto smlouvou objednává u zhotovitele provádění servisních služeb spočívajících v údržbě vzduchotechnických a klimatizačních zařízení (dále jen „zařízení“) umístěných v areálu AV Praha 4 – Krč, která jsou dále specifikována v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „servisní služby“).
      2. Smluvní strany se pro účely této smlouvy dohodly na následujícím výkladu pojmů:

1. Preventivní prohlídka znamená pravidelnou kontrolu a související údržbu zařízení v areálu objednatele minimálně v tomto rozsahu:
   1. Zařízení
      1. kontrola a mechanické vyčištění, příp. dodávka a výměna vzduchového filtru; v případě výměnné filtrační tkaniny bude provedena výměna alespoň 1x ročně, pokud stav kontrolovaného zařízení nebo objednatel neurčí jinak.
      2. vyčištění ostatních částí zařízení
      3. kontrola funkčnosti klapek
      4. kontrola ložisek a celkového stavu ventilátorů
      5. kontrola kontaktů stykačů a dotažení el. spojů
      6. kontrola mechanických částí upevnění motoru a dotažení šroubových spojů
   2. Kondenzátor
      1. kontrola výměníku a vyčištění vodou
   3. Kompresor
      1. kontrola těsnosti u ventilů a ventilků
      2. kontrola kompenzátoru chvění
      3. kontrola, příp. doplnění stavu oleje v kompresoru
   4. Chladící okruh
      1. kontrola potrubí chladiva mezi jednotkami
      2. kontrola a doplnění chladiva
      3. měření nízkého tlaku (vypařovací teplota)
      4. měření vysokého tlaku (kondenzační teplota)
      5. kontrola termostatického-expanzního ventilu
      6. kontrola filtr-dehydrátoru
   5. Řídící deska
      1. vizuální kontrola
      2. kontrola kontaktů stykačů a všech el. připojení
      3. kontrola funkce a odzkoušení alarmů
   6. El. topení – interní i externí
      1. kontrola funkce topení
      2. vyčištění topné spirály
      3. kontrola kontaktů stykačů a všech el. připojení

Pokud některé zařízení neobsahuje některou část, nebude taková činnost provedena.

1. Servisní oprava znamená provedení plánované opravy zařízení zjištěné při preventivní prohlídce a odsouhlasené objednatelem podle cenové nabídky zhotovitele.
2. Havarijní zásah – jedná se o nepředvídaný zásah za účelem zprovoznění nefunkčního zařízení objednatele. V ceně havarijního zásahu je zahrnuto i cestovné na místo, přítomnost 2 montérů se servisním vozidlem vybaveným základními pracovními nástroji a 2 hodiny práce v sídle objednatele za účelem zprovoznění zařízení. Cena případných náhradních dílů či jiného materiálu bude účtována podle skutečnosti. Uchazeč je povinen na výzvu objednatele prokázat cenu účtovaného materiálu. Dojezd na místo plnění od výzvy objednatele činí:
   1. **2 hod** u zařízení, které zajištuje podmínky pro chov zvířat, případně jiné velmi důležité zařízení (nutná garance 24hodin denně, 7dní v týdnu (24/7) včetně svátků)
   2. **4 hod** u zařízení důležitého pro provoz (nutná garance 24hodin denně, 7dní v týdnu (24/7) včetně svátků)
   3. **6 hod** u ostatních zařízení (nutná garance 24hodin denně 7dní v týdnu (24/7) včetně svátků)
3. Hodinová sazba montéra – jedná se o cenu za 1 hodinu práce montéra v sídle objednatele při provádění servisní opravy. V ceně je zahrnuto i případné cestovné a vybavení běžnými pracovními pomůckami. Cena použitých náhradních dílů či jiného materiálu bude účtována podle skutečnosti. Uchazeč bude povinen na výzvu objednatele prokázat cenu účtovaného materiálu.
4. Evidence činnosti – zhotovitel je povinen vést průběžnou evidenci provedené činnosti (protokoly včetně fotodokumentace (pohled na zařízení vcelku, rozebrané zařízení, stav filtru) o provedených preventivních prohlídkách, servisních opravách či havarijních zásazích). Zhotovitel předá protokoly, revizní zprávy a fotografie spolu s příslušným daňovým dokladem.
5. Změna četnosti – objednatel je oprávněn po konzultaci se zhotovitelem rozhodnout o jiné četnosti provádění servisních prohlídek po dobu účinnosti této smlouvy.
6. Aktualizace informací – zhotovitel je povinen provést aktualizaci přílohy smlouvy doplněním chybějících typů či výrobních čísel zařízení a následně upravit v případě výměny či deinstalace zařízení.
7. Harmonogram činnosti – zhotovitel je povinen předložit objednateli nejpozději při uzavření smlouvy harmonogram plánovaných činností. Následně bude tento harmonogram předán objednateli vždy na začátku každého kalendářního roku účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen do harmonogramu zohlednit veškeré úpravy předmětu této smlouvy (počty zařízení a četnost prohlídek). Pro zařízení s plánovanou návštěvou 1x ročně musí preventivní prohlídka zařízení proběhnout před počátkem doby, ve které zařízení vykazuje nejvyšší činnost (např. u klimatizačního zařízení prohlídka proběhne před počátkem letního období). U zařízení, která jsou v činnosti v průběhu celého roku, bude preventivní prohlídka provedena kdykoliv.

II.

PLNĚNÍ SMLOUVY A PRACOVNÍCI

* + - 1. Zhotovitel se zavazuje, že bude poskytovat veškeré servisní služby podle této smlouvy v nejvyšší kvalitě a v souladu s obecně závaznými právními předpisy. Zhotovitel se zavazuje poskytovat veškeré servisní služby pouze prostřednictvím svých pracovníků s výjimkou subdodavatelů uvedených v příloze k této smlouvě.
      2. Zhotovitel zaručuje, že on sám, jeho dodavatelé a ostatní jeho pracovníci jsou plně kvalifikovaní, vyškolení a oprávnění poskytovat činnosti podle této smlouvy. Zhotovitel je povinen kdykoliv na výzvu objednatele doložit všechna potřebná povolení a ostatní dokumenty opravňující zhotovitele plnit předmět činnosti dle této smlouvy.
      3. Servisní služby budou poskytovány v souladu s časovým harmonogramem, a zvláště technické revize musí být prováděny v době stanovené v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
      4. Kdykoliv během doby platnosti této smlouvy může objednatel zhotoviteli oznámit, že pracovníci zhotovitele nesplňují podmínky požadované objednatelem, nebo že nejsou pro objednatele akceptovatelní. Objednatel bude specifikovat důvody nesplnění těchto podmínek.

Během dvou (2) pracovních dnů po obdržení takového oznámení zhotovitel:

1. podnikne kroky za účelem prokázání, že pracovníci zhotovitele splňují požadované podmínky nebo navrhne zlepšení jimi vykonané práce; nebo
2. dodá adekvátního náhradníka/náhradníky schopné plnit požadované normy.

Náklady na odvolání nebo výměnu pracovníků zhotovitele ponese zhotovitel.

* + - 1. Zhotovitel bude zcela zodpovědný za dodržování všech právních předpisů, za plnění povinností týkajících se odměňování jeho pracovníků a za všechny daňové odvody, sociální pojištění, potřebná povolení nebo jiné srážky či platby na základě uzavřených dohod o pracích konaných mimo pracovněprávní poměr.
      2. Objednatel může navrhovat doporučení týkající se způsobu poskytování servisních služeb. Zhotovitel zváží, zda je každý takový návrh možný, a bude ho při poskytování servisních služeb realizovat. Zhotovitel bude objednatele na jeho žádost informovat o tom, jak byla doporučení realizována nebo o důvodech, proč doporučení realizována nebyla, a to do 14 dnů po zaslání takové žádosti.
      3. Zhotovitel zajistí veškeré licence, povolení, souhlasy a registrace, které podle platných právních předpisů musí být pro plnění této smlouvy zajištěny.
      4. Zhotovitel je povinen plnit veškeré povinnosti vyplývající z předpisů bezpečnosti práce a protipožární ochrany, včetně povinnosti informovat všechny své zaměstnance o smluvních povinnostech týkajících se areálu objednatele, zejména omezení spočívající v nutnosti předem oznámit vypnutí napájení a povinnost každé vypnutí předem konzultovat s objednatelem. Zhotovitel je vždy objednateli zodpovědný za dodržování výše uvedených předpisů jménem svých zaměstnanců, dodavatelů a i jejich pracovníků.
      5. Zhotovitel tímto potvrzuje, že přebírá veškerou odpovědnost vyplývající ze zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a zákona č. 477/2001 Sb., o obalech v platném znění (dále jen jako „zákony”), což zahrnuje mimo jiné vést evidenci množství odpadů a obalů podle jejich výrobce nebo dovozce a kategorie v souladu s požadavky uvedenými v zákonech, vést evidenci o odpadech a výrobě obalů, třídit a separovat odpady a obaly související s místem a servisními službami poskytovanými zhotovitelem podle této smlouvy a plnit své povinnosti podle zákona o odpadech. Zejména se zhotovitel zavazuje vést evidenci nebezpečného odpadu – chladiva. Zhotovitel na žádost objednatele předloží důkaz plnění této povinnosti.

III.

CENA

* 1. Objednatel uhradí zhotoviteli odměnu v následující výši:

**(DOPLNÍ UCHAZEČ)** Kč bez DPH za provedení preventivních prohlídek a revizí (podrobný rozpis zařízení včetně ceny je uveden v příloze k této smlouvě);

**(DOPLNÍ UCHAZEČ)** Kč bez DPH za havarijní výjezd;

**(DOPLNÍ UCHAZEČ)** Kč bez DPH za hodinu práce montéra.

* 1. Jakékoliv mimořádné náklady nebo mimořádné práce musí být objednatelem předem písemně schváleny.
  2. Objednatel uhradí veškerý nezbytný materiál použitý na opravy (s výjimkou materiálu nutného pro opravu a výměnu materiálu podle záruky a s výjimkou drobného instalačního materiálu) nebo dodá zhotoviteli adekvátní materiál místo použitého.
  3. K ceně bude připočteno DPH v zákonné výši.

IV.

PLATEBNÍ PODMÍNKY

* + - 1. Za preventivní prohlídky, servisní opravu a havarijní zásah dle této smlouvy uhradí objednatel zhotoviteli cenu měsíčně zpětně (po dokončení kalendářního měsíce).
      2. Všechny faktury budou vydány v souladu s platnými právními předpisy.
      3. Pokud faktura nebude splňovat veškeré požadované náležitosti nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn vrátit v době splatnosti fakturu bez jejího uhrazení. V případě oprávněného vrácení faktury se doba splatnosti přeruší a nová doba splatnosti začne běžet v den doručení opravené nebo nově vydané faktury.
      4. Splatnost faktur vystavených v souladu s touto smlouvou se stanovuje na 60 dnů ode dne doručení na adresu objednatele. Nebude-li faktura splňovat požadavky stanovené touto smlouvou a platnými právními předpisy, objednatel fakturu vrátí a neocitne se tímto v prodlení s úhradou faktury.

V.

ZMĚNA SERVISNÍCH SLUŽEB

1. Objednatel může kdykoliv oznámit zhotoviteli, aby provedl změnu v servisních službách, které požaduje objednatel a které má provést zhotovitel (zejména v souladu s instalací nového zařízení objednatelem). V takovém případě strany uzavřou dodatek k této smlouvě, kdy ocenění bude provedeno v souladu s cenovou kalkulací zhotovitele podle této smlouvy.

VI.

ZÁRUKA

1. Zhotovitel poskytuje dvou (2) letou záruku běžící od doby, kdy je příslušná práce akceptována objednatelem formou předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami ke dni poskytnutí servisní služby. Záruka se vztahuje na všechny práce a dodaný materiál.

2. Objednatel oznámí zhotoviteli každý nárok ze záruky a zhotovitel poté odstraní nedostatky nejpozději do 10 kalendářních dní, pokud zhotovitel nestanoví v odůvodněných případech kratší termín. Jestliže zhotovitel tento nedostatek neodstraní ve stanovené době a není-li dohodnuto jinak, potom má objednatel právo objednat ke zjednání nápravy třetí stranu a vyúčtovat zhotoviteli veškeré náklady s tím spojené (včetně cestovních nákladů a práce), případně tyto náklady započíst proti nejbližší faktuře zhotovitele.

**VII.**

SMLUVNÍ POKUTY

1. Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu v případě prodlení s dojezdem při plnění havarijního zásahu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.

1. Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním záruční vady 1.000,- Kč za 1 den prodlení. Po uplynutí 10 dnů prodlení je objednatel oprávněn sjednat odstranění nedostatků u jiné odborné firmy, náklady na takové odstranění je oprávněn započíst proti faktuře zhotovitele.
2. Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý nedostatek v evidenci činnosti (neexistující či neúplný záznam o provedené preventivní prohlídce, servisní opravě či havarijním zásahu).
3. Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za nepředložení harmonogramu do konce ledna kalendářního roku účinnost smlouvu nebo v případě nezohlednění změn požadovaných objednatelem.
4. Objednatel je oprávněn započíst nárok na smluvní pokutu proti jakékoliv faktuře zhotovitele.
5. Objednatel uhradí v případě prodlení s úhradou faktury zhotoviteli úrok z prodlení stanovený právními předpisy.

VII.

ODPOVĚDNOST

1. Odpovědnost za škodu se řídí příslušnými ustanoveními platných právních předpisů. Povinností uhradit smluvní pokutu dohodnutou v této smlouvě nejsou dotčena práva smluvních stran uvedená v této smlouvě a z této smlouvy vyplývající. Právo objednatele na úhradu smluvní pokuty nevylučuje jeho právo žádat náhradu škody. Uhrazená smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

VIII.

POJIŠTĚNÍ

1. Po dobu platnosti této smlouvy bude mít zhotovitel uzavřenou platnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem bude pojištění odpovědnosti za škodu při činnostech podle této smlouvy do částky min. 5 mil. Kč. Zhotovitel je povinen předložit kopii platné a účinné pojistné smlouvy kdykoliv na vyzvání objednatele.

IX.

DŮVĚRNOST

1. Veškeré neveřejné informace, které zjistí v souvislosti s plněním této smlouvy, budou považovány za důvěrné a bude s nimi takto zacházeno, pokud zhotovitel neprokáže, že:

* 1. v době přijetí takových informací nebo jejich vytváření zhotovitelem byly tyto informace veřejně přístupné;

nebo

* 1. po přijetí nebo vytvoření se tyto informace staly veřejně známými z jiného důvodu než z důvodu porušení této smlouvy.

2. Zhotovitel bude používat tyto důvěrné Informace pouze pro účely této smlouvy.

3. Zhotovitel bude odpovědný za porušení důvěrnosti svými pracovníky (včetně subdodavatelů) a jinými osobami, kterým zhotovitel sdělí tyto důvěrné informace, jako kdyby on sám se dopustil porušení povinnosti zachování důvěrnosti.

4. Zhotovitel zůstává vázán povinností zachování důvěrnosti i po skončení platnosti této smlouvy, dokud se informace nestane veřejně známou a přístupnou.

5. Zhotovitel se zavazuje nesdělit žádnému zástupci zákazníka informaci o spolupráci s objednatelem podle této smlouvy.

**X.**

DOBA PLATNOSTI SMLOUVY A JEJÍ VYPOVĚZENÍ

1. Tato smlouva nabude účinnosti v den jejího podepsání oběma smluvními stranami a bude účinná na dobu určitou do 31. 5. 2016.

2. Objednatel smí vypovědět tuto smlouvu s okamžitou účinností v případě, že dojde k zániku oprávnění zhotovitele provozovat činnost podle této smlouvy.

3. Kterákoliv ze smluvních stran může vypovědět tuto smlouvu (s výjimkou těch ustanovení, která musí být zcela splněna), pokud na druhou smluvní stranu bude podán návrh na prohlášení konkurzu nebo vyrovnání nebo pokud je druhá smluvní stran v likvidaci, s tím, že zhotovitel není oprávněn požadovat jakoukoliv náhradu škody z důvodů takové výpovědi.

XI.

ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy s okamžitou účinností v následujících případech:

(i) objednatel zjistí vážné závady v poskytování služeb

(ii) zhotovitel opakovaně nepostupuje dle schválených technologických postupů

(iii) objednatel zjistí, že v nabídce zhotovitele, která vedla k uzavření této smlouvy, uvedl zhotovitel nepravdivé informace

(iv) zhotovitel opakovaně nedodrží termín dojezdu na havarijní zásah

(v) zhotovitel spolupracuje se subdodavateli, které objednatel neschválil

V případě odstoupení objednatele od smlouvy má objednatel právo na náhradu škody způsobené v důsledku porušení těchto povinnosti ze strany zhotovitele.

2. V případě, že jedna ze smluvních stran odstoupí od smlouvy, budou vzájemné závazky smluvních stran vyrovnány podle ustanovení platných právních předpisů.

3. Příslušná ustanovení o odstoupení od smlouvy uvedená v zákoně č. 89/2012 Sb., občanském zákoníku nejsou tímto dotčena.

XII.

VYŠŠÍ MOC

1. V případě, že je jedné ze smluvních stran bráněno v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy událostmi způsobenými vyšší mocí, je smluvní strana, která není schopna plnit své povinnosti povinna okamžitě oznámit takový případ druhé smluvní straně a provést veškerá možná opatření pro obnovení plnění. V případě, že příslušná smluvní strana učiní takové oznámení, nedochází k porušení této smlouvy. Jestliže doba neschopnosti plnit tuto smlouvu překračuje jeden (1) týden, potom kterákoliv ze smluvních stran může vypovědět tuto smlouvu s okamžitou účinností zasláním výpovědi druhé smluvní straně.

XIII.

OZNÁMENÍ A KONTAKTY

1. Veškerá oznámení budou vyhotovena písemně a zaslána písemně nebo elektronickou poštou na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy nebo budou předána pověřené osobě druhé smluvní strany.

2. Veškerá oznámení jsou považována za doručená třetí pracovní den, pokud byla zaslána doporučeně, nebo v den jejich přenosu, pokud byla zaslána elektronickou poštou nebo faxem s hlášením o potvrzení přenosu.

3. V souladu s příslušnými ustanoveními (v době uzavření smlouvy § 147a) zákona č. 137/2006 Sb. se zhotovitel zavazuje průběžně aktualizovat seznam subdodavatelů a zároveň sdělit objednateli rozsah plnění jednotlivým subdodavatelům v předchozím kalendářním roce, a to v termínu do konce února následujícího kalendářního roku.

4. Kontaktní osoby zhotovitele

a) ve věcech technických - **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**, adresa k doručování: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**, e-mail: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**, tel: **(DOPLNÍ UCHAZEČ)**

5. Kontaktní osoby objednatele

a) ve věcech technických – vedoucí technické správy Ing. Jan Grundza, adresa k doručování: sídlo zadavatele, e-mail: jan.grundza@fgu.cas.cz, tel: 778 424 007

XIV.

RŮZNÉ

1. Smluvní strany budou spolupracovat při plnění této smlouvy, budou si poskytovat nezbytné informace, budou informovat druhou smluvní stranu o skutečnostech, které ovlivňují plnění této smlouvy a předají si veškeré nezbytné podklady.

2. Jakékoliv dodatky nebo změny této smlouvy musí být provedeny písemnou formou a podepsány oběma smluvními stranami, jinak budou neplatné.

3. Neplatností jakéhokoliv ustanovení smlouvy nebo její části není dotčena platnost jakéhokoliv jiného ustanovení této smlouvy nebo zbývající části příslušného ustanovení. Smluvní strany bez zbytečného odkladu nahradí toto neplatné ustanovení novým, které bude odpovídat obsahu a účelu neplatného ustanovení.

4. Bez písemného souhlasu objednatele zhotovitel nepostoupí třetí straně plnění servisních služeb podle této smlouvy.

5. V případě jakéhokoliv sporu obě smluvní strany souhlasí, že ho vyřeší smírně v dobré vůli před podniknutím jakýchkoliv právních kroků a že se budou snažit najít takové řešení, aby smlouva mohla být nadále plněna. V případě jakýchkoliv sporů budou tyto řešeny podle českých právních předpisů příslušnými českými soudy.

7. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 obsahující seznam zařízení a četnost činností ke dni uzavření této smlouvy. Po dobu účinnosti se předpokládá aktualizace této přílohy, která bude provedena oboustranným schválením formou podpisu oprávněných osob na této příloze.

Na důkaz toho smluvní strany podepsaly tuto smlouvu ve dvou (2) originálních vyhotoveních a každá smluvní strana podpisem této smlouvy potvrzuje obdržení jednoho (1) originálního vyhotovení této smlouvy.

V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RNDr. Lucie Kubínová, CSc. - ředitelka

Fyziologický ústav AV ČR v.v.i. (DOPLNÍ UCHAZEČ)

objednatel zhotovitel

**Příloha č. 1**

Seznam servisovaných zařízení

Vzduchotechnika a klimatizace – Pavilony G a H

Výměna filtrů u vzduchotechnik a klimatizací - Pavilony G a H

Klimatizační jednotky - Pavilony D a G

Klimatizační jednotky a chladící blokové jednotky – Pavilony Da, Da II, D, E, G a H

Klimatizační jednotky – Pavilony A, Da, Da II, D, E, G a Zs

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Předmět zakázky:** Servisní činnost VZT, klimatizací a zvlhčovačů - Pavilony G+H | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Kód** | **Popis** | **MJ** | **Četnost / rok** | **Jedn. cena** | **Cena celkem bez DPH** |
|  | ***Servisní činnost VZT, klimatizací a zvlhčovačů - Pavilony G+H*** |  |  |  | **Kč** |
| **1.** | **Pavilon G - VZT A+A1** |  |  |  | **Kč** |
| 1.1 | Pravidelný servis VZT Wolf -GmbH | kpl | 12,00 |  |  |
| 1.2 | Pravidelný servis MaR | kpl | 12,00 |  |  |
| 1.3 | Pravidelný servis zvlhčovačů Condair PC 3 Pro 70 | kpl | 12,00 |  |  |
| **2.** | **Pavilon G - VZT B+B1** |  |  |  |  |
| 2.1 | Pravidelný servis VZT Remak | kpl | 12,00 |  |  |
| 2.2 | Pravidelný servis MaR | kpl | 12,00 |  |  |
| 2.3 | Pravidelný servis zvlhčovačů Condair PC 3 Pro 40 | kpl | 12,00 |  |  |
| **3.** | **Pavilon G - VZT C1** |  |  |  |  |
| 3.1 | Pravidelný servis VZT Remak | kpl | 12,00 |  |  |
| 3.2 | Pravidelný servis MaR | kpl | 12,00 |  |  |
| 3.3 | Pravidelný servis zvlhčovačů Condair PC 3 Pro 80 | kpl | 12,00 |  |  |
| **4.** | **Pavilon G - VZT D** |  |  |  |  |
| 4.1 | Pravidelný servis VZT Remak | kpl | 12,00 |  |  |
| 4.2 | Pravidelný servis MaR | kpl | 12,00 |  |  |
| 4.3 | Pravidelný servis zvlhčovačů Condair PC 3 Pro 45 | kpl | 12,00 |  |  |
| **5.** | **Pavilon G - VZT E** |  |  |  |  |
| 5.1 | Pravidelný servis VZT Remak | kpl | 12,00 |  |  |
| 5.2 | Pravidelný servis MaR | kpl | 12,00 |  |  |
| 5.3 | Pravidelný servis zvlhčovačů Condair PC 3 Pro 70 | kpl | 12,00 |  |  |
| **6.** | **Pavilon H - VZT** |  |  |  |  |
| 6.1 | Pravidelný servis VZT Remak a klimatizace Gree | kpl | 12,00 |  |  |
| 6.2 | Pravidelný servis MaR | kpl | 12,00 |  |  |
| 6.3 | Pravidelný servis zvlhčovače Carel HUMISTEAMX+ | kpl | 12,00 |  |  |
| **7.** | **Doprava** | kpl | 1,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Předmět zakázky:** Dodání filtrace - Pavilony G+H | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Kód** | **Popis** | **MJ** | **Četnost / rok** | **Jedn. cena** | **Cena celkem bez DPH** |
|  | ***Dodání filtrace - Pavilony G+H*** |  |  |  | **Kč** |
| **1.** | **Pavilon G - VZT A+A1** |  |  |  |  |
| 1.1 | Dodávka filtrů VZT | kpl | 1,00 |  |  |
| 1.2 | Dodávka filtrů - laboratoře - 110 ks | kpl | 1,00 |  |  |
| **2.** | **Pavilon G - VZT B+B1** |  |  |  |  |
| 2.1 | Dodávka filtrů VZT | kpl | 1,00 |  |  |
| **3.** | **Pavilon G - VZT C1** |  |  |  |  |
| 3.1 | Dodávka filtrů VZT | kpl | 1,00 |  |  |
| **4.** | **Pavilon G - VZT D** |  |  |  |  |
| 4.1 | Dodávka filtrů VZT | kpl | 1,00 |  |  |
| **5.** | **Pavilon G - VZT E** |  |  |  |  |
| 5.1 | Dodávka filtrů VZT | kpl | 1,00 |  |  |
| **6.** | **Pavilon H - VZT** |  |  |  |  |
| 6.1 | Dodávka filtrů VZT | kpl | 1,00 |  |  |
| **7.** | **Doprava** | kpl | 1,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Předmět zakázky:** Měsíční servisní činnost klimatizací v příručních zvěřincích v budově D + G | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Poč. číslo** | **Budova** | **Číslo místnosti** | **Výrobce** | **Filtrace přívod+odtah** | **MJ** | **Výměra** | **Četnost/rok** | **Cena / prohlídky měsíčně bez DPH** | **Cena celkem ročně bez DPH** |
| **Měsíční servisní činnost klimatizací v příručních zvěřincích v budově D + G** | | | | | | |  | **Kč** | **Kč** |
| **1.** | **Klimatizační systémy split** | | |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | D | sut.1 | Gea | G4 rukáv 500x220 | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.2 | D | sut.3 | ZenithAir |  | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.3 | D | sut.11 | Toshiba | G4 300x250 | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.4 | D | sut.13a | ZenithAir |  | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.5 | D | sut.13b | ZenithAir |  | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.6 | D | 22 | Toshiba | G4 500x450, G4 640x250 | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.7 | D | 38 | Toshiba |  | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.8 | D | 42b | ZenithAir | G4 200x200 | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.9 | G | 130 | ZenithAir |  | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.10 | D | 203 | ZenithAir | G4 640x250, G4 600x480 | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.11 | D | 207 | ZenithAir |  | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.12 | D | 235 | ZenithAir | G4 320x250, G4 640x250 | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.13 | D | 247 | ZenithAir | G4 640x250 | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| 1.14 | D | 328 | ZenithAir | G4 640x250 | kpl | 1,00 | 12 |  |  |
| **2.** | **Doprava** | | |  | kpl | 1,00 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Předmět zakázky:** Servisní činnost klimatizací - Pavilony Da, Da II, D, E, G a H | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Kód** | | **Popis** | | | | **MJ** | | **Výměra** | | **Četnost / rok** | | **Jedn. cena** | | **Cena celkem bez DPH** | |
|  | | ***Servisní činnost klimatizací - Pavilony Da, Da II, D, E, G a H*** | | | | | |  | |  | |  | | **Kč** | |
| **1.** | | **GEKO - vytápění/chlazení - GT11-UWW.4A00** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 1.1 | | Pravidelný servis vnitřní jednotky GEKO | | | | kpl | | 3,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| 1.2 | | Výměna filtru | | | | kpl | | 3,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **2.** | | **GEKO - vytápění/chlazení - GT31-UWW0.1A00** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 2.1 | | Pravidelný servis vnitřní jednotky GEKO | | | | kpl | | 11,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| 2.2 | | Výměna filtru | | | | kpl | | 11,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **3.** | | **GEKO - vytápění/chlazení - GT41-UWW0.1A00** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 3.1 | | Pravidelný servis vnitřní jednotky GEKO | | | | kpl | | 4,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| 3.2 | | Výměna filtru | | | | kpl | | 4,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **4.** | | **GEKO - vytápění/chlazení - GT51-UWW0.1A00** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 4.1 | | Pravidelný servis vnitřní jednotky GEKO | | | | kpl | | 24,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| 4.2 | | Výměna filtru | | | | kpl | | 24,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **5.** | | **GEKO - vytápění/chlazení - GT61.UWW.4A00** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 5.1 | | Pravidelný servis vnitřní jednotky GEKO | | | | kpl | | 8,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| 5.2 | | Výměna filtru | | | | kpl | | 8,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **6.** | | **GEKO - vytápění/chlazení - GT71-UWW0.1A00** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 6.1 | | Pravidelný servis vnitřní jednotky GEKO | | | | kpl | | 5,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| 6.2 | | Výměna filtru | | | | kpl | | 5,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **7.** | | **Pavilon D - strojovna** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 7.1 | | Pravidelný servis zařízení Carrier | | | | kpl | | 1,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **8.** | | **Pavilon E - strojovna** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 8.1 | | Pravidelný servis zařízení Carrier | | | | kpl | | 1,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **9.** | | **Pavilon G - Strojovna B1,B** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 9.1 | | Pravidelný servis zařízení Emerson | | | | kpl | | 1,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **10.** | | **Pavilon H - Střecha** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 10.1 | | Pravidelný servis zařízení Carrier | | | | kpl | | 1,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **11.** | | **Pavilon G a H** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 11.1 | | Pravidelný servis klimatizačních jednotek Aspera | | | | kpl | | 10,00 | | 2,00 | |  | |  | |
| **12.** | | **Pavilon G a H** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 12.1 | | Revize úniků chladících blokových jednotek | | | | kpl | | 4,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **13.** | | **Pavilon G a H** | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 13.1 | | Revize úniků klimatizačních jednotek Aspera | | | | kpl | | 10,00 | | 1,00 | |  | |  | |
| **14.** | | **Doprava** | | | | kpl | | 1,00 | | 1,00 | | 0,00 | | **0 Kč** | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Předmět zakázky:** Roční servisní činnost klimatizací pavilóny A, Da, Da II, D, E, G, Zs | | | | | | | | | |  | |  | |
|  | |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Poč. číslo** | | **Umístění** | **Číslo místnosti** | **Výrobce** | | **MJ** | | **Výměra** | | **Četnost/rok** | | **Cena celkem ročně bez DPH** | |
| **Roční servisní činnost klimatizací A, Da , D, E, G, Zs** | | | | | | | | | |  | | **Kč** | |
| **1.** | | **Klimatizační systémy split** | | | |  | |  | |  | |  | |
| 1.1 | | fasáda V | A-suterén | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.2 | | fasáda Z | A-přízemí | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.3 | | fasáda V | A-210 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.4 | | střecha | A-405 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.5 | | fasáda J | A-211 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.6 | | fasáda J | A-205 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.7 | | fasáda J | A-206 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.8 | | fasáda J | A-207 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.9 | | fasáda J | A-208 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.10 | | fasáda J | A-209 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.11 | | fasáda S | Da II - přízemí | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.12 | | fasáda S | Da II - přízemí | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.13 | | fasáda S | Da II - přízemí | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.14 | | fasáda Z | Da II - 013 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.15 | | fasáda J | Da II - 021 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.16 | | fasáda J | Da II - 114 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.17 | | fasáda Z | Da II - 115 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.18 | | střecha | Da II - 29 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.19 | | pod oknem | D - 010 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.20 | | v podhledu | D - 011a | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.21 | | fasáda S | D - sut.3 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.22 | | fasáda S | D - sut.8 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.23 | | fasáda S | D - sut.10 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.24 | | chodba | D - sut.13a | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.25 | | chodba | D - 0012-2 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.26 | | fasáda S | D - 050 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.27 | | fasáda S | D - 050 | Creé | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.28 | | fasáda S | D - 004 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.29 | | fasáda S | D - 006 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.30 | | chodba | D - 007 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.31 | | fasáda | D - 010 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.32 | | chodba | D - 011 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.33 | | fasáda S | D - 012 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.34 | | fasáda S | D - 013 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.35 | | fasáda J | D - 021 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.36 | | fasáda J | D - 022 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.37 | | fasáda J | D - 024 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.38 | | fasáda V | D - 026 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.39 | | chodba | D - 038 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.40 | | chodba | D - 042B | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.41 | | fasáda J | D - 023 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.42 | | fasáda J | D - 018b | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.43 | | fasáda S | D - 105 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.44 | | fasáda S | D - 106 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.45 | | fasáda J | D - 122 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.46 | | fasáda J | D - 123 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.47 | | fasáda J | D - 124 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.48 | | fasáda J | D - 125 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.49 | | strojovna | D - 126 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.50 | | fasáda V | D - 130 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.51 | | fasáda V | D - 131 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.52 | | fasáda V | D - 132 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.53 | | fasáda V | D - 133 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.54 | | fasáda Z | D - 139 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.55 | | fasáda Z | D - 140 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.56 | | fasáda Z | D - 147 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.57 | | fasáda Z | D - 148 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.58 | | fasáda Z | D - 149 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.59 | | fasáda Z | D - 150 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.60 | | fasáda Z | D - 146 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.61 | | fasáda Z | D - 048 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.62 | | fasáda J | D - 017 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.63 | | fasáda S | D - 108 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.64 | | fasáda V | D - 128 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.65 | | fasáda V | D - 141 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.66 | | strojovna | D - 203 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.67 | | strojovna | D - 207 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.68 | | strojovna | D - 210 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.69 | | strojovna | D - 211A | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.70 | | fasáda J | D - 214 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.71 | | fasáda J | D - 215 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.72 | | fasáda J | D - 223 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.73 | | fasáda J | D - 223A | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.74 | | strojovna | D - 225 | TEKNO | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.75 | | strojovna | D - 226 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.76 | | fasáda V | D - 229 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.77 | | střecha | D - 235 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.78 | | strojovna | D - 247 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.79 | | fasáda Z | D - 249 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.80 | | fasáda Z | D - 250 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.81 | | strojovna | D - 301 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.82 | | strojovna | D - 303 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.83 | | strojovna | D - 304 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.84 | | strojovna | D - 305 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.85 | | strojovna | D - 306 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.86 | | strojovna | D - 308 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.87 | | strojovna | D - 309-1 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.88 | | strojovna | D - 309-2 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.89 | | strojovna | D - 310 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.90 | | strojovna | D - 313 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.91 | | strojovna | D - 314 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.92 | | strojovna | D - 315 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.93 | | strojovna | D - 318 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.94 | | strojovna | D - 319 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.95 | | střecha | D - 320 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.96 | | strojovna | D - 321 | FEDDERS | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.97 | | strojovna | D - 322 | FEDDERS | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.98 | | strojovna | D - 323 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.99 | | strojovna | D - 324 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.100 | | strojovna | D - 325 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.101 | | strojovna | D - 326 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.102 | | strojovna | D - 328 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.103 | | strojovna | D - 329 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.104 | | strojovna | D - 331 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.105 | | fasáda J | D - 332 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.106 | | fasáda J | D - 335A | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.107 | | fasáda Z | D - 335B | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.108 | | fasáda Z | D - 335C | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.109 | | strojovna | D - 336 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.110 | | strojovna | D - 337 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.111 | | strojovna | D - 338 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.112 | | strojovna | D - 339 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.113 | | střecha | E - 315 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.114 | | strojovna | E - 317 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.115 | | strojovna | E - 312 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.116 | | strojovna | E - 208 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.117 | | strojovna | E - 206 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.118 | | strojovna | E - 204 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.119 | | fasáda Z | E - 004 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.120 | | okno V | E - 018 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.121 | | fasáda Z | E - 205 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.122 | | fasáda V | E - 210 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.123 | | okno Z | E - 301 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.124 | | okno Z | E - 303 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.125 | | fasáda Z | E - 305-1 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.126 | | strojovna | E - 305-2 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.127 | | strojovna | E - 306 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.128 | | strojovna | E - 307 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.129 | | fasáda Z | E - 308 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.130 | | okno V | E - 313 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.131 | | strojovna | E - 216 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.132 | | fasáda J | G - 010 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.133 | | fasáda S | G - 042 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.134 | | fasáda S | G - 41+43 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.135 | | fasáda S | G - 044 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.136 | | fasáda S | G - 45+46+47 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.137 | | fasáda J | G - 050 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.138 | | fasáda J | G - 051 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.139 | | fasáda J | G - 052 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.140 | | fasáda J | G - 053 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.141 | | fasáda J | G - 054 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.142 | | fasáda J | G - 056 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.143 | | fasáda J | G - 020 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.144 | | fasáda J | G - 020A | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.145 | | fasáda V | G - 115 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.146 | | fasáda J | G - 119 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.147 | | fasáda J | G - 120 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.148 | | fasáda S | G - 130 | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.149 | | fasáda J | G - 124 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.150 | | fasáda J | G - 125 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.151 | | fasáda S | G - 128 | Toshiba | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| 1.152 | | fasáda S | Zs | Zenithair | | kpl | | 1 | | 1 | |  | |
| **2.** | | **Doprava** | | | | kpl | | 1,00 | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |