

**„Provádění údržby, havarijních oprav a revizí plynových zařízení
v objektech DS od 1. 7. 2021 do 1. 7. 2023“**

Smluvní strany

Objednatel:	Diplomatický servis, příspěvková organizace
Sídlo:	Václavské náměstí 816/49, 111 21 Praha 1
Zastoupený:	Ing. Martinem Pohlem, ředitelem
IČ:	00000175
DIČ:	CZ00000175
Bankovní spojení:	XXX
Číslo účtu:	XXX
Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních:	Ing. Martin Pohl, ředitel
ve věcech technických:	XXX

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:	EKOTERM-SERVIS, spol. s r.o.
Sídlo:	Klánova 1431/61, 147 00 Praha 4
Zastoupený:	Ing. Ondřej Lukeš, jednatel
IČ:	45277346
DIČ:	CZ45277346
Zapsaný v obchodním rejstříku	u městského soudu v Praze, spis. značka C9710
Bankovní spojení:	XXX
Číslo účtu:	XXX
Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních:	Ing. Ondřej Lukeš, jednatel
ve věcech technických:	XXX

(dále jen „zhotovitel“)

uzavřeli v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění tuto smlouvu o dílo:

I. Předmět díla

1. Předmětem smlouvy je zajištění komplexních servisních služeb týkajících se údržby plynových zařízení včetně servisu na zavolání v případě poruchy a zajištění roční zákonné kontroly a kalibrace detektorů plynu a kontrolu regulátorů v objektech ve správě DS.

Jedná se zejména o tyto činnosti:

a) Pravidelná údržba plynových zařízení

Pravidelnou údržbou se rozumí zajišťování pravidelné servisní služby plynových kotlů a ohřivačů teplé užitkové vody (dále jen zařízení). Údržba bude prováděna 1 x ročně v termínech dohodnutých s objednatelem a v rozsahu stanoveném výrobcí jednotlivých zařízení.

b) Pravidelná údržba elektrických zařízení

Pravidelnou údržbou se rozumí zajišťování pravidelné servisní služby elektrických kotlů umístěných v objektu Goethe institut, Masarykovo nábřeží 32, Praha 1. Údržba bude prováděna 1 x ročně v termínech dohodnutých s objednatelem a v rozsahu stanoveném výrobcí jednotlivých zařízení.

c) Servis na zavolání v případě poruchy zařízení

Servisem na zavolání při poruše zařízení se rozumí předem nepředvídatelný zásah za účelem identifikace poruchy, zprovoznění zařízení nebo odstranění poruchy zařízení.

d) Odborná prohlídka kotelny, kontrola plynových zařízení, provozní revize tlakových nádob a analýza spalin

Odborná prohlídka kotelny, kontrola všech plynových zařízení umístěných v objektu, provozní revize tlakových nádob a analýza spalin bude prováděna pravidelně 1 x ročně dle platné legislativy v termínech dohodnutých s objednatelem.

e) Vnitřní revize tlakových nádob

Vnitřní revize tlakových nádob dle platné legislativy, rok revize v daném objektu je uveden v nabídkovém listu.

f) Tlaková zkouška tlakových nádob

Tlaková zkouška tlakových nádob dle platné legislativy, rok zkoušky dle roku výroby nádoby v daném objektu je uveden v nabídkovém listu.

g) Kontrola a servis dopouštěcího zařízení Olymp

Kontrola a servis dopouštěcích zařízení Olymp umístěných v kotelnách budou prováděny pravidelně 1 x ročně v termínech dohodnutých s objednatelem.

2. Rozsah prací je stanoven v nabídkovém listu cenové nabídky ze dne 31. 5. 2021, která je přílohou č. 1 této smlouvy.
3. Přesný rozsah činností a seznam objektů s plynovými zařízeními a plynovými spotřebiči či tlakovými nádobami je uveden v cenové nabídce, která je přílohou č. 1 této smlouvy. Tento seznam se v průběhu trvání smlouvy může měnit dle aktuální potřeby DS. Předmět plnění rovněž zahrnuje dopravu servisního či revizního technika na místo poskytování plnění.

4. Vyskytne-li se v průběhu trvání smlouvy důvodná potřeba změny způsobu provedení díla, tj. méněpráce nebo vícepráce, v jejímž důsledku bude rozsah skutečně provedených prací odchylný od rozsahu prací dle cenové nabídky, která je přílohou č. 1 smlouvy, je zhotovitel povinen zpracovat změnové listy a dodatek k této smlouvě. Vícepráce mohou být realizovány až po odsouhlasení a schválení změnových listů a podepsání příslušného dodatku k této smlouvě odpovědnými zástupci smluvních stran.
5. Změna ceny díla je možná pouze při vzniku následujících okolností:
 - a) vícepráce - zhotovitel provede práce, dodávky nebo služby, které nejsou zahrnuté v předmětu díla dle smlouvy, jejich cena není zahrnuta ve sjednané ceně a zhotovitel se s objednatelem dohodl na jejich provedení,
 - b) méněpráce - zhotovitel neprovede práce, dodávky nebo služby, které jsou zahrnuté v předmětu díla, jejich cena je zahrnuta ve sjednané ceně a objednatel jejich vyjmutí z předmětu díla požaduje, aniž by byl ohrožen výsledek sjednaných zkoušek a kompletnost díla.
6. Plynovými zařízeními se rozumí rozvody plynu od HUP po napojení na spotřebič, plynové kotle, lokální topidla, sporáky příp. další plynové spotřebiče.
7. Součástí předmětu smlouvy je vypracování revizních zpráv, kontrolních zpráv, popřípadě protokolů o kontrole.
8. Místem provádění díla jsou objekty DS, blíže v příloze č. 1 - cenová nabídka.

II. Cena díla

1. V souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění a na základě cenové nabídky zhotovitele ze dne 31. 5. 2021 se smluvní strany dohodly na ceně ve výši:

bez DPH 787 830,- Kč
(sedmsetosmdesátisícosemsetřicetkorunčeských)

2. Cena servisu na zavolání při poruše a délka reakční doby:
 - servisní sazba v běžné pracovní době - 600,- Kč/hod. práce bez DPH
 - servisní sazba mimo běžnou pracovní dobu - 600,-Kč/hod. práce bez DPH
 - délka reakční doby v rámci havarijní služby 60 min.
3. Cena za pravidelnou údržbu obsahuje náklady na servis jednotlivých zařízení a veškeré cestovní náklady (cestovní náhrady, náhrady za čas na cestě, parkovné apod.).

4. Hodinové sazby za servis na zavolání v běžné pracovní době (Po-Pá 6:00-20:00 hod) obsahují práce servisního technika a veškeré cestovní náklady (cestovní náhrady, náhrady za čas na cestě, parkovné apod.).
5. Hodinové sazby za servis na zavolání mimo pracovní dobu, obsahují práce servisního technika, pohotovostní příplatek a veškeré cestovní náklady (cestovní náhrady, náhrady za čas na cestě, parkovné apod.).
6. Cena za servisní služby nezahrnuje náhradní díly a materiál použitý v rámci zajišťovaných oprav. Množství a cena materiálu a náhradních dílů musí být písemně odsouhlaseny oprávněnou osobou objednatele před vystavením faktury. Ve faktuře bude cena za materiál a náhradní díly vyčíslena samostatně.
7. Uvedená cena je nejvýše přípustnou pro daný rozsah prací a je závazná po celou dobu provádění díla. DPH bude účtována zvlášť dle právních předpisů platných v době fakturace.

III. Placení a platební podmínky

1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěno kompletní financování předmětu díla dle níže uvedených ujednání.
2. Na provedení díla nebude poskytnuta záloha.
3. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu v souladu s § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, § 435 č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, a dále:
 - pořadové číslo dokladu;
 - číslo smlouvy, adresa objektu, období, kdy byly práce provedeny;
 - podpis oprávněného zástupce zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vystavit a doručit fakturu v písemné podobě na adresu sídla objednatele nejpozději do 10 dnů po dni uskutečnění zdanitelného plnění. Při nesplnění tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit v plné výši případné penalizační sankce vyměřené objednateli finančním úřadem.
5. Splatnost faktur byla dohodnuta na 21 dnů ode dne řádného doručení faktury.
6. Pokud faktura nemá sjednané náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit a nová lhůta splatnosti počíná běžet okamžikem doručení nové faktury objednateli.

IV. Doba plnění

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, **od 1. 7. 2021 do 1. 7. 2023.**
Dle této smlouvy bude zahájeno plnění po zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a ukončeno v termínech dle Čl. VII., odst. 1.:
2. V případě zpoždění prací z vážných důvodů **n e z a v i n ě n ý** ch zhotovitelem může být po předchozí dohodě ujednáno posunutí termínu. Adekvátně se posune splatnost dohodnuté ceny, její výše se přitom nemění.
3. Ve všech ustanoveních této smlouvy, kde je lhůta plnění stanovena počtem dnů, předpokládají se pracovní dny.

V. Ujednání o provádění díla

1. Zhotovitel bere na vědomí, že práce budou probíhat za provozu a zavazuje se, že svoji činnost bude koordinovat tak, aby využívání objektu nebylo nepřiměřeně omezováno. Zhotovitel je povinen v tomto směru dbát pokynů objednatele.
2. Pravidelná údržba bude prováděna v termínu, který bude písemně potvrzen prostřednictvím e-mailu oběma smluvními stranami v intervalu 1x za 12 měsíců. Pravidelná údržba bude prováděna během běžné pracovní doby (tzn. Po-Pá 8:00-17:00 hod.)
3. Zhotovitel se zavazuje, že kontrolu dle předmětu smlouvy bude provádět v termínech a časech stanovených objednatelem po předchozí dohodě s uživateli jednotlivých objektů.
4. Servis na zavolání při poruše bude realizován na základě oznámení objednatele. Na servisní zásah se servisní technik dostaví dle naléhavosti opravy po dohodě s objednatelem. Na opravu výpadku kotle ohrožující provoz se servisní technik dostaví v co nejkratším přiměřeném čase, a to nejpozději do 1 hodiny.
5. V běžné pracovní době učiní objednatel oznámení o poruše zařízení telefonicky na tel.: + xxx a vždy prostřednictvím e-mailu na adresu: xxx V případě, že se objednatel nedovolá, bere zhotovitel na vědomí, že objednatel je oprávněn uplatnit ustanovení čl. IX., odst. 3 v plné výši. Mimo běžnou pracovní dobu se v nutnosti naléhavé pomoci objednatel spojí přímo s pohotovostní službou nebo servisním technikem zhotovitele na tel.:

xxx

V případě, že se objednatel zhotoviteli telefonicky nedovolá, oznámí nutnost opravy písemně prostřednictvím e-mailu: xxx Každé nahlášení poruchy musí být potvrzeno písemně.

6. Zhotovitel je povinen při plnění předmětu smlouvy dodržovat:
 - a) veškeré platné české právní předpisy a technické normy, zejména všechny bezpečnostní předpisy, postupovat v souladu se závaznými stanovisky MHMP OPP a příslušné technické normy (ČNS, ČSN EN a TPG). Zhotovitel rovněž odpovídá za to, že práce podle této smlouvy budou prováděny pouze řádně proškolenými a poučenými pracovníky, a to ať už jde o pracovníky vlastní nebo pracovníky jiných subjektů, kteří se na zhotovení budou podílet. Zejména se zavazuje provádět práce pouze pracovníky s platným pracovním povolením,
 - b) je odpovědný za veškeré škody (věcné, na zdraví apod.), k nimž dojde v důsledku toho, že zhotovitel poruší jakýmkoliv způsobem toto ustanovení, nese zhotovitel v plném rozsahu,
 - c) je povinen uhradit veškeré škody na zdraví a majetku vzniklé porušením předpisů uvedených výše. Zhotovitel dále odpovídá za případný postih ze strany státních orgánů a organizací za nedodržení obecně závazných právních předpisů v souvislosti s provedením díla, nezávisle na tom, která osoba podílející se na provedení díla zavinila k postihu příčinu.
7. Zhotovitel je povinen při provádění předmětu smlouvy postupovat na odborné úrovni a v souladu s obecně závaznými právními předpisy a příslušnými normami, pokyny, návody technickými podmínkami a pomocí předepsaného přístrojového vybavení.
7. Zhotovitel prohlašuje, že je na celou dobu provádění díla pojištěn proti případným škodám, které by mohl způsobit svou činností do výše plnění min. 2 mil. Kč. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději při podpisu smlouvy. Nesplnění této povinnosti se považuje za neposkytnutí součinnosti k uzavření smlouvy a opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy o dílo.

VI. Jakost díla a záruka

1. Zhotovitel odpovídá za úplné a kvalitní provedení servisních a kontrolních činností v rozsahu předmětu smlouvy.
2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel odpovídá za vady související s kontrolou po dobu 12 měsíců, za vady související s montážními pracemi při opravě po dobu 36 měsíců. Za vady na ostatních předmětech plnění odpovídá zhotovitel po dobu 24 měsíců, byť se projeví až po jejich předání.
3. Záruční doba začíná běžet ode dne protokolárního předání zprávy o provedené servisní činnosti dle této smlouvy.

4. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou či fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

VII. Předání a převzetí díla

Dílo bude ukončeno odevzdáním dohodnutých prací a podepsáním zápisu o předání a převzetí díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

VIII. Smluvní pokuty

Obě smluvní strany se dohodly na následujících smluvních pokutách:

1. V případě prodlení s úhradou peněžitého plnění je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení s plněním termínů provádění díla sjednaného ve smlouvě, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý započatý den prodlení.
3. Za porušení povinností uvedených v čl. VI. této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každé takovéto porušení i za každý započatý den prodlení.

IX. Odstoupení od smlouvy

1. Od smlouvy lze odstoupit v případech, které stanoví smlouva nebo občanský zákoník.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel poruší povinnosti uvedené v čl. VI. této smlouvy.
3. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s předmětem díla, je oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel tyto závady odstranil a dílo provedl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel neodstraní tyto závady ani v přiměřené lhůtě, kterou stanoví objednatel a postup zhotovitele by vedl k podstatnému porušení smlouvy, má objednatel právo od smlouvy odstoupit.
4. Smlouva zaniká:
 - písemnou dohodou smluvních stran ke dni uvedenému v dohodě,

- písemnou výpovědí s tříměsíční výpovědní lhůtou bez udání důvodu; výpovědní lhůta počíná běžet první den měsíce následujícího po doručení výpovědi,
- písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou pro podstatné porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou; výpovědní lhůta počíná běžet první den měsíce následujícího po doručení výpovědi,
- zánikem jedné ze smluvních stran.

X. Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných dodatků odsouhlasených oběma smluvními stranami.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech shodných výtiscích. Po podpisu smlouvy si zhotovitel ponechá jedno vyhotovení a objednatel si ponechá tři vyhotovení.
3. Není-li touto smlouvou výslovně upraveno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a dalšími obecně platnými právními předpisy a technickými normami, v platném znění.
4. Smluvní strany se zavazují chovat se tak, aby nepoškodily dobré jméno a oprávněné obchodní zájmy druhé strany.
5. Smluvní strany nepovažují skutečnosti uvedené v této smlouvě za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, a informace ve smlouvě neoznačují za důvěrné. Zavazují se však, že je nebudou zneužívat ani je nepoužijí v rozporu s jejich účelem pro své potřeby bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany. Porušení tohoto závazku je pod smluvní pokutou ve výši 1% z ceny díla za každý takový případ, splatnou do 30 dnů ode dne doručení jejího vyúčtování. Nárok na náhradu škody není ustanovením o smluvní pokutě dotčen.
6. Bez jakékoliv újmy ujednání předchozího odstavce smluvní strany udělují svolení ke zpřístupnění skutečností a informací v této smlouvě, zejména ve smyslu zákona č. 106/1999 sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, a jejich případnému zveřejnění bez ustanovení jakýchkoli dalších podmínek, jakož i požadavků zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a na zveřejnění informací o zadaných veřejných zakázkách podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
7. Obě strany prohlašují, že znění této smlouvy o dílo je skutečným projevem jejich pravé a svobodné vůle a že smlouva nebyla sjednána v tísní, ani za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojují obě smluvní strany vlastnoruční podpisy svých odpovědných zástupců.

8. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.

V Praze, dne 10-06-2021

V Praze, dne 15. 6. 2021

Martin

.....
za objednat

-2-
.....
Klá
Info@ekot
www.ekot

Přílohy:

1. Nabídkový list VŘ seznam činností
2. Nabídkový list VŘ seznam zařízení
3. Cena za havarijní servis

NABÍDKOVÝ LIST - SEZNAM ÚKONŮ PRAVIDELNÉ ÚDRŽBY

Provádění údržby, havarijních oprav a revizí elektrických a plynových zařízení v objektech DS v roce 2021 a 2022

Objekt	Popis činnosti	ks	Kč celkem bez DPH	
			rok 2021	rok 2022
Hübenečská 731/59, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	1	4000	4000
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	analýza spalin	1	800	800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	1	350	350
	Cena celkem za objekt		10 700,00 Kč	9 050,00 Kč
Dejvická 1524/16, 160 00 Praha 6	periodický servis-kotel	1	1500	1500
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	Cena celkem za objekt		4 650,00 Kč	4 650,00 Kč
Dyková 1192/12, 101 00 Praha 10	periodický servis-kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	3600	3600
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	kontrola regulátoru plynu	1	6000	6000
	Cena celkem za objekt		15 750,00 Kč	15 750,00 Kč
Bradešinská 1931/58, 101 00 Praha 10	periodický servis-kotel	2	2500	2500
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		6 350,00 Kč	6 350,00 Kč
Ch. de Gaulle 913/23, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporáky	3	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporáky	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	1	350	350
	Cena celkem za objekt		8 900,00 Kč	8 900,00 Kč
Ch. de Gaulle 915/27, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporák	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
Cena celkem za objekt		7 650,00 Kč	7 650,00 Kč	

Italská 438/36, 120 00 Praha 3	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalín	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	kontrola regulátoru plynu	2	6000	6000
	Cena celkem za objekt		12 850,00 Kč	11 200,00 Kč
Kamovnická 70/4, 118 00 Praha 1	periodický servis - kotel, 3x ročně	3	6000	6000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporáky	1	0	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporáky	1		800
	provozní revize tlakových nádob	3	1400	1400
	analýza spalín	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		10 550,00 Kč	11 350,00 Kč
Kozmornická 1852/25, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	1	1500	1500
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	800	
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalín	1	800	800
	Cena celkem za objekt		5 450,00 Kč	3 000,00 Kč
Kopaničková 2204/10, 120 00 Praha 2	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporáky	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporáky	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	vnitřní revize tlakových nádob v roce 2021	1	700	
	analýza spalín	1	800	800
	periodický servis dopouštěcí zařízení Olymp	1	3600	3600
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
Cena celkem za objekt		13 800,00 Kč	12 250,00 Kč	
Masarykovo náb. 224/32, 110 00 Praha 1	periodický servis - kotel	3	3600	3600
	periodický servis elektrokotle	3	2500	2500
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	analýza spalín	1	800	800
	periodický servis dopouštěcí zařízení Olymp	1	3600	3600
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	kontrola regulátoru plynu	1	3000	3000
	Cena celkem za objekt		15 850,00 Kč	15 850,00 Kč
Mickiewiczova 254/6, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	1	1500	1500
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	periodický servis tepelné čerpadlo	2	6000	6000
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalín	1	800	800
	Cena celkem za objekt		10 650,00 Kč	10 650,00 Kč
Na Baště sv. Jiří 258/7, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize tlakových nádob	2	1400	1400
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	1	350	350
	Cena celkem za objekt		6 400,00 Kč	4 750,00 Kč

Na Zátorce 339/10, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalín	1	800	800
Cena celkem za objekt			6 150,00 Kč	6 150,00 Kč
Na Zátorce 671/22, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporáky	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporáky	1		800
	provozní revize tlakových nádob	2	1400	1400
	analýza spalín	1	800	800
	Cena celkem za objekt			8 650,00 Kč
Na Zátorce 674/28, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporák	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	1400	1400
	analýza spalín	1	800	800
	Cena celkem za objekt			7 650,00 Kč
Nad Kazankou 620/6, 171 00 Praha 7	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporák	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalín	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	1	350	350
	kontrola regulátoru plynu	1	3000	3000
Cena celkem za objekt			11 900,00 Kč	11 900,00 Kč
Nad Kazankou 234/7 a 190/9, 171 00 Praha 7	periodický servis - kotel	3	4500	4500
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporák	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	1400	1400
	analýza spalín	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	kontrola regulátoru plynu	1	3000	3000
Cena celkem za objekt			12 850,00 Kč	12 850,00 Kč
Nad Kostelem 725/8, 147 00 Praha 4	periodický servis - kotel	1	1500	1500
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalín	1	800	800
Cena celkem za objekt			4 650,00 Kč	3 000,00 Kč

Nad Šárkou 63, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporák	1		800
	provozní revize tlakových nádob	3	2100	2100
	vnitřní revize tlakových nádob v roce 2021	1	1100	
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	1	790	790
	Cena celkem za objekt		11 240,00 Kč	10 140,00 Kč
Nad Výšinkou 1325/7, 150 00 Praha 5	periodický servis - kotel	3	4500	4500
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporák	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	Cena celkem za objekt		8 450,00 Kč	8 450,00 Kč
Pod Hradbami 666/1, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporák	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	1400	1400
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
Cena celkem za objekt		8 350,00 Kč	8 350,00 Kč	
Pod Hradbami 662/9, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		7 850,00 Kč	7 850,00 Kč
Rašínovo nábř. 1897/72, 120 00 Praha 2	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporáky	14	2500	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporáky	14		2500
	analýza spalin	1	800	800
	periodický servis dopouštěcí zařízení Olymp	1	3600	3600
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		13 250,00 Kč	13 250,00 Kč
Romana Rollanda 522/9, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - varné desky	3	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - varné desky	3		1200
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	tlaková zkouška tlakových nádob v roce 2022	1		700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
Cena celkem za objekt		8 500,00 Kč	8 750,00 Kč	

Sibiřské nám. 730/1, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	Cena celkem za objekt		6 150,00 Kč	6 150,00 Kč
Sibiřské nám. 280/5, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		7 850,00 Kč	7 850,00 Kč
Slavičková 92/10, 160 00 Praha 6	kontrola plynových zařízení	1	1500	
	kontrola plynových zařízení - varná deska	1	1500	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - varná deska	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	vnitřní revize tlakových nádob v roce 2021	1	700	
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		5 900,00 Kč	4 650,00 Kč
Slunná 548/23, 162 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	3500	3500
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - sporák	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporák	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	vnitřní revize tlakových nádob v roce 2021	1	700	
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola regulátoru plynu	1	3000	3000
	Cena celkem za objekt		13 600,00 Kč	12 050,00 Kč
Sušická 1850/12, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - varná deska	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - varná deska	1		800
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		7 950,00 Kč	7 950,00 Kč
U Nešpky 1473/5, 150 00 Praha 5	periodický servis - kotel	1	1500	1500
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	kontrola plynových zařízení - varná deska	1	800	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - varná deska	1		800
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	kontrola regulátoru plynu	1	3000	3000
Cena celkem za objekt		10 750,00 Kč	10 750,00 Kč	

V Tišíně 475/6, 160 00 Praha 6	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení - sporáky	2	2000	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize plynových zařízení - sporáky	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	1	350	350
	Cena celkem za objekt		9 450,00 Kč	10 750,00 Kč
Václavské nám. 816/49, 110 00 Praha 1	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		9 450,00 Kč	9 450,00 Kč
Václavské nám. 1282/51, 110 00 Praha 1, dvorní část	periodický servis - kotel	10	10000	10000
	kontrola plynových zařízení v roce 2021	10	16500	
	kontrola plynových zařízení v roce 2022	9		14850
	provozní revize plynových zařízení v roce 2022 - kotelna dv.č. přizemí	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	1400	1400
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	Cena celkem za objekt		29 400,00 Kč	29 400,00 Kč
Valdštejnská 153/8, 118 00 Praha 1	periodický servis - kotel	2	3000	3000
	periodický servis - ohřivač	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	vnitřní revize tlakových nádob v roce 2021	1	700	
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	3	1050	1050
	kontrola regulátoru plynu	1	3000	3000
	Cena celkem za objekt		12 500,00 Kč	11 800,00 Kč
Velkopřevorské nám. 484/3, 118 00 Praha 1	periodický servis - kotel	2	4000	4000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		1650
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	kontrola regulátoru plynu	1	3000	3000
	Cena celkem za objekt		10 850,00 Kč	10 850,00 Kč
Vlašská 347/19, 118 00 Praha 1	periodický servis - kotel	5	10000	10000
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		2000
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola a kalibrace detektorů plynu	2	700	700
	kontrola regulátoru plynu	1	3000	3000
	Cena celkem za objekt		16 850,00 Kč	17 200,00 Kč

Vlašská 346/21, 118 00 Praha 1	periodický servis - kotel	2	1500	1500
	periodický servis - ohříváč	1	1600	1600
	kontrola plynových zařízení	1	1650	
	provozní revize plynových zařízení	1		2000
	analýza spalin	1	800	800
	kontrola regulátoru plynu	1	9000	3000
	Cena celkem za objekt		8 550,00 Kč	8 900,00 Kč
Š a R zařízení - chata Hřebenka, Barrachov 380	periodický servis - kotel	2	7000	7000
	kontrola plynových zařízení	1	2500	2500
	kontrola plynových zařízení - varná deska	1	1500	1500
	provozní revize tlakových nádob	1	700	700
	Cena celkem za objekt		11 700,00 Kč	11 700,00 Kč
Cena za objekty DS pro roky 2021 a 2022			399 990,00 Kč	387 840,00 Kč
Cena za objekty DS celkem			787 830,00 Kč	

NABÍDKOVÝ LIST - SEZNAM INSTALOVANÝCH ZAŘÍZENÍ Příloha č. 6 k výzvě
Veřejná zakázka "Provádění údržby, havarijních oprav a revizí elektrických a plynových zařízení v objektech DS v roce 2021 až 2023"

Objekt	SPOTŘEBIČ	Výkon (kW)	počet kusů
Bubenečská 731/59, 160 00 Praha 6	kotel Hydrotherm CHCE	70	1ks
	kotel Hydrotherm CHCE	45	1 ks
	ohříváč TUV Junkers S 190	8	1 ks
	expanzomatB		1 ks
	detektor plynu DHP4		1 ks
Dejvická 1524/16, 160 00 Praha 6	kotel Vaillant TEC exclusiv VU	26	1 ks
	expanzní nádoba Reflex NG 121		1 ks
Dykova 1192/12, 101 00 Praha 10	kotel DeDitr DTG 138 ECO	42	2 ks
	expanzní nádoba Reflex N 200/6		1 ks
	detektor plynu-DHP4		1 ks
	detektor plynu GIC 40		1ks
	regulátor MESURA /IPM-EG		1 ks
Hradešinská 1931/58, 101 00 Praha 10	kotel Buderus Logamax Plus GB 112	29	2 ks
	expanzní nádoba Reflex 100/6		1 ks
	detektor plynu E2630 -CO		1ks
	detektor plynu E2630 -LEL		1 ks
Ch. de Gaulla 913/23, 160 00 Praha 6	kotel Hydrotherm HCX 40	40	2 ks
	ohříváč TUV Junkers 190 - 1/23	8	1 ks
	expanzní nádoba expanzomat 200 1		1 ks
	plynový sporák		3 ks
	detektor plynu-DHP4		1 ks
Ch. de Gaulla 915/27, 160 00 Praha 6	kotel Wolf CGB-35	32	2 ks
	expanzní nádoba Reflex NG100/6		2 ks
	expanzní nádoba Refix DD 18/10		1 ks
	detektor plynu E2630 -CO		1 ks
	detektor plynu E2630-LEL		1ks
	plynový sporák		1 ks
Italská 438/36, 120 00 Praha 3	kotel Hydrotherm HC - 50.2	45	2 ks
	expanzní nádoba expanzomat		1 ks
	detektor plynu DHP4S IP65		1 ks
	detektor plynu DHP 4		1 ks
	regulátor tlaku plynu Alz-6U/AB		2 ks
Kanovnická 70/4, 118 00 Praha 1	kotel Wolf CGB-50	49	3 ks
	expanzní nádoba Reflex N 300/6		2 ks
	expanzní nádoba Refix DD 18/10		1 ks
	detektor plynu E2630 - CO		1 ks
	detektor plynu E2630-LEL		1ks
	plynový sporák		3 ks

Komornická 1852/25, 160 00 Praha 6	Wolf CGB - 35	35	1 ks
	expanzní nádoba CF 50/1,5		1 ks
	plynový sporák		1 ks
Koperníková 2204/10, 120 00 Praha 2	kotel Hydrotherm HEM60.1	60	1 ks
	kotel Hydrotherm Eurotemp	60	1 ks
	expanzní nádoba Reflex NG		1 ks
	Olymp -dopouštěcí zařízení		1 ks
	detektor plynu-DHP4-CO		1 ks
	detektor plynu-DHP4-CH4		1 ks
	plynový sporák		2 ks
Masarykovo náb. 224/32, 110 00 Praha 1	kotel Hydrotherm ET 75	75	3 ks
	elektrický kotel Junkers Thermo Heat 5000/5000 H	24	3 ks
	Olymp -dopouštěcí zařízení		1 ks
	detektor plynu-DHP4-CO		1 ks
	detektor plynu-DHP4-CH4		1 ks
Mickiewiczova 254/6, 160 00 Praha 6	regulátor tlaku plynu Alz-6U/AB		1 ks
	kotel Junkers CeraClass ACU	24	1 ks
	tepelné čerpadlo Altner T35		2 ks
	exp.nádoba Reflex NG 100/6		1 ks
Na Baště sv. Jiří 258/7, 160 00 Praha 6	kotel Wolf CGB-50	50	2 ks
	expanzní nádoba Reflex N 500/6		1 ks
	expanzní nádoba Refix DD 18/10		1 ks
	detektor plynů E2632 - CO, LEL		1 ks
Na Zátorce 339/10, 160 00 Praha 6	kotel Vaillant ecoTEC plus	35	2 ks
	expanzní nádoba Reflex NG 100/6		1 ks
Na Zátorce 671/22, 160 00 Praha 6	kotel Hoval topgas	45	2 ks
	expanzní nádoba flexcon C 35/1,5		2 ks
	plynový sporák		3 ks
Na Zátorce 674/28, 160 00 Praha 6	kotel Hoval topgas 35	35	2 ks
	expanzní nádoba Reflex N 35/3		2 ks
	plynový sporák		1 ks
Nad Kazankou 620/6, 171 00 Praha 7	kotel JUNKERS KN 30-8 E-23	30	1 ks
	kotel JUNKERS KN 23-8 E-23	23	1 ks
	ohříváč TUV Quantum Q7EU - 50		1 ks
	expanzní nádoba CIM ERE CE 300		1 ks
	detektor plynu E2632-CO-CH4		1 ks
	regulátor tlaku plynu Alz-6U/AB		1 ks
	plynový sporák		1 ks
Nad Kazankou 234/7 a 190/9, 171 00 Praha 7	kotel JUNKERS K 45-6E 23	45	1 ks
	kotel JUNKERS K 31-6E 23	31	1 ks
	kotel JUNKERS SUPRALINE KN 42-8 DP 23	42	1 ks
	expanzní nádoba Expanzomat		1 ks
	detektor plynu EVIKON 2630-CO		1 ks
	detektor plynu DHP4-CH4		1 ks
	regulátor tlaku plynu Alz-6U/AB		1 ks
Nad Kostelem 725/8, 147 00 Praha 4	plynový sporák		1 ks
	kotel VAILANT VK47/4-1	47	1 ks
Nad Šárkou 63, 160 00 Praha 6	expanzní nádoba Expanzomat		1 ks
	kotel Vaillant atmoVIT VK	45	2 ks
	expanzní nádoba Expanzomat		2ks
	expanzní nádoba Refix DD 33/10		1 ks
	detektor plynu GHD 70 CH-4, CO		1 ks
plynový sporák		1 ks	

Nad Výšinkou 1325/7, 150 00 Praha 5	kon. kotel Geminox THRs 10 -50 C	49	1 ks
	kotel Geminox -v bytě 3p.	16	1 ks
	kotel Panther Condens 18/25 KKV-A -v bytě	25	1 ks
	expanzní nádoba Reflex NG 35/6		1 ks
Pod Hradbami 666/1, 160 00 Praha 6	plynový sporák		1ks
	kotel Buderus logamax plus GB 162 - 80	80	2 ks
	expanzní nádoba Expanzomat		2 ks
	detektor plynu-DHP4 - CO		1 ks
	detektor plynu-DHP4 - CH4		1 ks
Pod Hradbami 662/9, 160 00 Praha 6	plynový sporák		1 ks
	kotel Hydrotherm HEK 48	48	2 ks
	expanzní nádoba Expanzomat B		1 ks
	detektor plynu-DHP4 - CO		1 ks
Rašínovo nábř. 1897/72, 120 00 Praha 2	detektor plynu-DHP4 - CH4		1 ks
	detektor plynu-DHP4 - CO		1 ks
	detektor plynu E2630 - LEL		1 ks
	plynový sporák		14 ks
	kotel DeDietrich DTG 220	81	2 ks
	expanzní nádoba Expanzomat		1 ks
Romaina Rollanda 522/9, 160 00 Praha 6	Olymp -dopouštěcí zařízení		1 ks
	detektor plynu-DHP4 - CO		1 ks
	detektor plynu-DHP4 - CH4		1 ks
	plynová varná deska		3 ks
	kotel Baxi Luna Platinum 1.32 GA	35	2 ks
Sibiřské nám. 730/1, 160 00 Praha 6	expanzní nádoba Reflex NG 50/6		1 ks
	kotel Vaillant VK47/4-1XEU	47	2 ks
Sibiřské nám. 280/5, 160 00 Praha 6	expanzní nádoba Expanzomat B		1 ks
	kotel Buderus Logamax plus GB 112-43	40	2 ks
	expanzní nádoba Expanzomat M		1 ks
	detektor plynu-DHP4 -CO		1 ks
Slavičková 92/10, 160 00 Praha 6	detektor plynu E2630-LEL		1 ks
	kotel Viessman Vitodens 200-W B2HB	32	2 ks
	expanzní nádoba Reflex NG 100/6		1 ks
Slunná 548/23, 162 00 Praha 6	plynová varná deska		1 ks
	kotel Viadrus 42G27 ECO	42	2 ks
	ohříváč TUV Junkers S 160		1 ks
	expanzní nádoba Reflex N 200/6		1 ks
	regulátor tlaku plynu BRIFFAULT B 25 EXP		1 ks
Sušická 1850/12, 160 00 Praha 6	plynový sporák		5 ks
	kotel Hoval TopGas Comfort	20	2 ks
	expanzní nádoba Flexcon C 25/1,5		2 ks
	detektor plynu GS130 - CH 4		2 ks
U Nesypky 1473/5, 150 00 Praha 5	plynová varná deska		1 ks
	kotel Vaillant VK-INT 58/1E	58	1 ks
	ohříváč TUV Vaillant atmoSTOR VGH 160/5		1 ks
	expanzní nádoba Expanzomat 1		1 ks
	expanzní nádoba Optiline A 12/4		1 ks
	detektor plynu-DHP4 -CO		1 ks
	detektor plynu-DHP4 - CH4		1 ks
regulátor GAZGEP-EKB-10/G50-1		1 ks	
plynová varná deska		1 ks	

V Tišíně 475/6, 160 00 Praha 6	kotel Hydrotherm HEK	48	1 ks
	ohříváč TUV Junkers S 160		1 ks
	expanzní nádoba Expanzomat M		1 ks
	detektor plynu-GHD 70 -CO - CH4		1 ks
	plynový sporák		2 ks
Václavské nám. 816/49, 110 00 Praha 1	kotel Hydrotherm Eurotemp ET 75	75	3 ks
	ohříváč Rheem Embra WH 25V50-2		1 ks
	expanzní nádoba Reflex N 300/6		1 ks
	detektor plynu-DHP4 -CO		1 ks
	detektor plynu-DHP4 - CH4		1 ks
Václavské nám. 1282/51, 110 00 Praha 1	kotel Immergas mini eolo - dv.č. přízemí	24	1 ks
	kotel Immergas Avio - dv.č., přízemí - kac	24	1 ks
	kotel immergas Nike mini - dv.č., 1.p.	24	1 ks
	kotel Wolf FGB-K-24 - dv.č., 2.p.	20	1 ks
	kotel immergas Nike mini - dv.č., 3.p.	24	1 ks
	kotel immergas Zeus Maior - dv.č., 4.p.	24	1 ks
	kotel immergas Elo mini - dv.č., 5.p.	24	1 ks
	kotel Wolf CGB-50, ul.č.	46	3 ks
	expanzní nádoba Reflex N 300/6 - dv.č.		1 ks
	přízemí		
	expanzní nádoba Reflex N 300/6 - ul.č.		1 ks
	expanzní nádoba Reflex N 300/6 - ul.č.		1 ks
	kotelna		
detektor plynu E2630 - CO		1 ks	
detektor plynu E2630 -LEL		1 ks	
Valdštejnská 153/8, 118 00 Praha 1	kotel De Dietrich C230-170ECO	170	2 ks
	ohříváč De Dietrich GSX 34/325	34	1 ks
	expanzní nádoba Reflex N 500/6		1 ks
	detektor plynu DHP4 S IP20 - CO		1 ks
	detektor plynu DHP4 - CH4		2 ks
	regulátor Alz-6UBD		1 ks
Velkopřevorské nám. 484/3, 118 00 Praha 1	kotel Buderus Logamax plus GB 162-100	95	2 ks
	tlaková nádoba Reflex N 300/6		1 ks
	detektor plynu E2630 - CO		1 ks
	detektor plynu SE 22D - CH4		1 ks
	regulátor tlaku plynu Alz-6U/AB		1 ks
Vlašská 347/19, 118 00 Praha 1	kotel Buderus Logamax plus GB 162-100 V2		5 ks
	expanzní nádoba Reflex N 500/6		2 ks
	detektor plynu DHP4 - CO		1 ks
	detektor plynu SE 192 - CH4		1 ks
	regulátor tlaku plynu Alz-6U/AB		1 ks
Vlašská 346/21, 118 00 Praha 1	kotel HydroTherm Hek 30	30	2 ks
	ohříváč Junkers S 120 1/23/31	7	1 ks
	expanzomat B		1 ks
	regulátor RP 10		1 ks
Š a R zařízení - chata Hřebenka, Harrachov 380	kotel Thermona DUO 50	45	2 ks
	tlaková nádoba Expansomat 1		1 ks
	varná deska		1 ks

**NABÍDKOVÝ LIST - cena za havarijní servis a reakční doba v rámci havarijního servisu
příloha č.7 k výzvě**

**VZ - Provádění údržby, havarijních oprav a revizí elektrických a plynových zařízení v
objektech DS v roce 2021 až 2023**

Cena za výjezd v rámci havarijní služby v pracovní době		600,-Kč
Cena za výjezd v rámci havarijní služby v mimopracovní d		600,-Kč
Reakční doba v rámci havarijní služby		60 minut