



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

č. SML. 4599/21
š. 1805

1. SMLUVNÍ STRANY

1.1 Na straně „Objednatele“

Název: **Kraj Vysočina**
 Sídlo: **Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava**
 DIČ: **CZ70890749**
 IČO: **70890749**
 Bankovní spojení: **Sberbank CZ, a.s.**
 Číslo účtu: **4050005000/6800**
 Zastoupena: **Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem kraje**

1.2 Na straně „Zhotovitele“

Název: **KLIKA - BP gas systems s.r.o.**
 Sídlo společnosti: **8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava**
 DIČ: **CZ09456864**
 IČO: **09456864**
 Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s.**
 Číslo účtu: **123-2433420237/0100**
 Zastoupena: **Ing. Jaroslavem Drastichem a Markem Doležalem, jednatelem**
 Společnost je zapsána v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 119122

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Smlouvou o dílo se Zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dílo a Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit jeho cenu.
- 2.2 Objednatel nabývá vlastnické právo k předmětu plnění okamžikem úplného zaplacení ceny díla včetně DPH, nebezpečí škody přechází na Objednatele okamžikem předání a převzetí Díla.

3. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

- 3.1 Předmětem plnění (dále jen „Dílo“) podle této smlouvy je provedení výměny stabilního zhášecího zařízení v budově A, místnost č. A 1.21 sídla Kraje Vysočina, na adrese Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava.
- 3.2 Dílo je dále přesně specifikováno v Nabídce Zhotovitele č. 76/SHZ42/013/21R2 ze dne 12. 08. 2021 (dále jen „Nabídka“), která tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy.
- 3.3 Dojde-li při provádění Díla ke zjištění, že na předmětu Díla nebo v souvislosti s prováděním Díla jsou potřeba provést další práce nebo dodat další věci určené pro provedení Díla, v Nabídce nebo ve smlouvě neuvedené, dojde mezi oběma stranami k jednání o změně a doplnění předmětu Díla, eventuálně bude o takovém rozšíření předmětu Díla sjednán dodatek ke smlouvě.

4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1 Smluvní strany se dohodly, že za místo plnění bude považováno: **Krajský úřad Kraje Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava**
- 4.2 Zhotovitel se zavazuje na základě této smlouvy provést Dílo v době od 18.10. 2021 do 30.10. 2021. Podrobný harmonogram prací bude vytvořen v rámci realizace díla před zahájením prací.
- 4.3 Termín předání Díla dle bodu 4.2 shora může být rovněž prodloužen z důvodu vyšší moci. Zhotovitel je oprávněn prodloužit termín plnění o technicky zdůvodněnou a oboustranně odsouhlasenou lhůtu. Prodloužení termínu dokončení Díla bude pro tento případ řešeno dodatkem k této smlouvě.

5. CENA ZA DÍLO

- 5.1 Cena za Dílo dle této smlouvy je stanovena na základě Zhotovitelem předložené a Objednatelem odsouhlasené Nabídky ve výši **317 611 Kč bez DPH**.
- 5.2 Daň z přidané hodnoty (DPH) bude fakturována dle předpisů platných v době fakturace.
- 5.3 V případě, že nastane situace uvedená v bodě 3.3 této smlouvy a Zhotovitel při provádění Díla zjistí potřebu opravy nebo dodání jiných částí věcí určených pro předmět Díla, sdělí Objednateli jejich předpokládanou cenu a v rámci jednání o změně předmětu Díla dojde mezi stranami k dohodě o změně ceny Díla. Do doby dosažení dohody o změně předmětu Díla je Zhotovitel oprávněn přerušit provádění prací a o tuto dobu se nedostane do prodlení.



6. PLATEBNÍ A FAKURAČNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Objednatel zaplatí Zhotoviteli cenu za Dílo na základě faktury Zhotovitele, kterou je Zhotovitel oprávněn vystavit do třiceti (30) dnů ode dne předání kompletního Díla.
- 6.2 Splatnost faktur je patnáct (15) kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení Objednateli. Faktury musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
- 6.3 Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí odepsání příslušné částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele. Účet Zhotovitele uvedený v záhlaví smlouvy je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH. V případě, že v době platby tento účet nebude zveřejněn u správce daně, zaplatí Objednatel cenu na jiný účet Zhotovitele, který bude zveřejněn v souladu s § 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH.
- 6.4 Fakturu, která neobsahuje uvedené náležitosti, nebo jsou-li uvedeny nesprávně či neúplně, je Objednatel oprávněn vrátit Zhotoviteli. Při nezaplacení takto vystavené a doručené faktury není Objednatel v prodlení se zaplacením. Po doručení řádně vystavené faktury běží znovu sjednaná lhůta splatnosti.
- 6.5 Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy Zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 109 odst. 3 zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že Objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatelem takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované Zhotovitelem.

7. SMLUVNÍ POKUTY

- 7.1 V případě prodlení Zhotovitele s dokončením Díla nebo jeho předáním uhradí Objednateli za každý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05% denně z celkové ceny Díla. Tato smluvní pokuta se výslovně nevztahuje na prodlení, které vzniklo z důvodů uvedených v bodě 4.3 této smlouvy.
- 7.2 V případě prodlení Objednatele se zaplacením ceny Díla nebo jeho části uhradí Zhotoviteli za každý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05% denně z celkové ceny Díla.
- 7.3 Zaplacením smluvních pokut podle bodu 7.1 a 7.2 shora není dotčeno právo smluvních stran na náhradu škody.

8. ZÁRUČNÍ DOBA

- 8.1 Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude Dílo mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.
- 8.2 Zhotovitel poskytuje Objednateli na Dílo dle této smlouvy záruku v trvání 24 měsíců ode dne předání Díla dle bodu 3.3 této smlouvy.
- 8.3 V případě vady Díla zjištěné v záruční době má Objednatel právo požadovat a Zhotovitel povinnost bezplatně vadu odstranit.
- 8.4 Objednatel je povinen reklamovat vady Díla písemně (doporučeným dopisem nebo elektronickou poštou) bez zbytečného odkladu po zjištění vady. Zjevné vady je Objednatel povinen oznámit do deseti (10) pracovních dnů, skryté vady bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději však do konce záruční doby. Od okamžiku zjištění vady do posouzení oprávněnosti reklamace nebo do doby vyřízení reklamace nesmí Objednatel činit ničeho, co by mělo za následek zhoršení stavu Díla.
- 8.5 Zhotovitel se zavazuje vady odstranit bez zbytečného odkladu s přihlédnutím k charakteru vady, dostupnosti náhradních dílů nebo technologickým a provozním podmínkám Objednatele.
- 8.6 Záruka se nevztahuje na závady vzniklé neodbornými zásahy nebo úpravami.

9. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODY

- 9.1 Nebezpečí škody na realizovaném Díle nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí Díla, ledaže by ke škodě došlo i jinak.
- 9.2 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nepůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na místě stavby.
- 9.3 Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli nebo třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků Zhotovitele dle této smlouvy.
- 9.4 Všechny plochy dotčené realizací Díla a eventuální škody způsobené v souvislosti s realizací Díla budou po skončení prací Zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.
- 9.5 Objednatel nemá nárok na náhradu škody, pokud nesplnění povinnosti Zhotovitele bylo způsobeno jednáním Objednatele nebo nedostatkem jeho Součinnosti, ke které byl dle článku 10 této smlouvy

povinen. Objednatel je povinen Zhotoviteli sdělit všechny podstatné skutečnosti k provedení Díla, zejména rozsah závady nebo poškození, které Objednatel zjistil.

10. SOUČINNOST OBJEDNATELE

- 10.1 Pro splnění předmětu této smlouvy poskytne Objednatel svým jménem a na svůj náklad Zhotoviteli nezbytnou Součinnost v tomto rozsahu:
 - 10.1.1 Zajištění místa plnění, povolení vstupu a vjezdu
 - 10.1.2 Zajištění nezbytného spolupůsobení vlastního personálu při uvádění do provozu.
 - 10.1.3 Připravenost pracoviště včetně zajištění elektrické energie a provozních médií (voda, chemické roztoky apod.) nutných pro provedení díla.
- 10.2 Objednatel umožní Zhotoviteli v pracovní době přístup na jakékoliv místo, kde je prováděno Dílo nebo kterákoliv jeho část.
- 10.3 Objednatel v místě určení prokazatelně seznámí pracovníky Zhotovitele s rizikem na pracovištích, určí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví a provede proškolení místních bezpečnostních předpisů.
- 10.4 Osoba Objednatele oprávněná k jednání ve věcech řízení činností souvisejících s dodáním Díla: Petr Jelínek, tel. 724 650 129, e-mail: jelinek.p@kr-vysocina.cz.
- 10.5 Objednatel zajistí Zhotoviteli v místě plnění přístup ke všem provozům, které souvisí nebo se vztahují k předmětu plnění Zhotovitele, dále přístup k sociálnímu zařízení.

11. PROVÁDĚNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 11.1 Zhotovitel se zavazuje provést plnění podle této smlouvy v souladu se všemi platnými normami a právními předpisy České republiky. Zhotovitel bude nejvyšším možným způsobem chránit zájmy Objednatele před ztrátami, škodami a výdaji. Zhotovitel se zavazuje při svém plnění akceptovat oprávněné požadavky Objednatele.
- 11.2 Zhotovitel splní předmět plnění předáním Díla Objednateli. Objednatel je povinen Dílo převzít i před dohodnutým termínem jeho ukončení. K předání a převzetí Díla je Zhotovitel povinen vyzvat Objednatele nejpozději tři (3) pracovní dny před termínem předání a převzetí Díla.
- 11.3 O průběhu přejímacího řízení bude pořízen „zápis o předání a převzetí“ podepsaný zástupci obou smluvních stran, který bude obsahovat vedle základních technických údajů zejména zhodnocení kvality provedených prací, soupis případných vad a nedodělků, bude-li s nimi Dílo převzato dohodu o termínech odstranění vad a nedodělků, datum vyklizení místa plnění apod.
- 11.4 V případě, že Objednatel odmítne Dílo převzít, sepiší smluvní strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska včetně jejich zdůvodnění. Po odstranění nedostatků, pro které Objednatel odmítl Dílo převzít, se opakuje přejímací řízení.
- 11.5 Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí Díla pro nedodělky. Odmítne-li Objednatel Dílo převzít, je povinen do zápisu uvést důvody tohoto odmítnutí. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání Díla funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje.
- 11.6 Smluvní strany sjednávají, že drobnými vadami ve smyslu bodu 12.5 této smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, českými technickými normami (ČSN) a technickými kvalitativními podmínkami (TKP), které se vztahují ke zpracovávanému Dílu. Drobnými vadami dále nejsou odchylky v kvalitě a parametrech Díla stanovených touto smlouvou a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují ke zpracovávanému Dílu.
- 11.7 V případě, že budou zjištěny vady Díla v rámci přejímacího řízení, je Zhotovitel povinen je odstranit v termínu společně dohodnutém. Pozdější termín odstranění vad je možný pouze na základě písemné dohody obou smluvních stran.
- 11.8 Zápis o předání a převzetí Díla podepsaný oběma smluvními stranami je považován za dohodu o veškerých skutečnostech, opatřeních a lhůtách v něm uvedených s výjimkou těch bodů, o nichž některá ze smluvních stran prohlásí, že s nimi nesouhlasí.
- 11.9 Předmět Díla se považuje za dokončený po 72 hodinách nepřetržitého bezporuchového provozu zařízení, a to včetně konečného úklidu a řádného vyčištění místa plnění.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech stejné právní účinnosti, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 12.2 Změny a doplňky této smlouvy lze učinit pouze formou písemných dodatků odsouhlasených oběma smluvními stranami.
- 12.3 Výběr zhotovitele byl proveden v souladu s Pravidly Rady Kraje Vysočina pro zadávání veřejných zakázek ze dne 29. 06. 2021.

- 12.4 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.
- 12.5 Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), splní objednatel.
- 12.6 Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele zhotovitel výslovně prohlašuje, že jsou s touto skutečností obeznámeni a souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 12.7 Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že si tuto smlouvu přečetly, že byla sepsána podle jejich pravé, svobodné a vážné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek a že tak učinily jako osoby k takovému úkonu oprávněné a způsobilé.
- 12.8 Práva a povinnosti neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku.
- 12.9 Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu Objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.

V Jihlavě dne: 30.8. 2021

Za Zhotovitele:

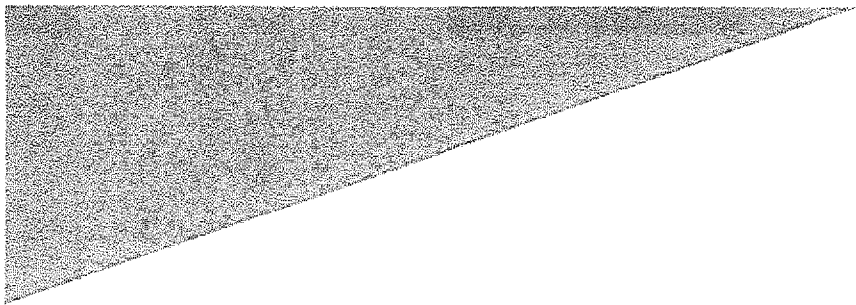
Za Objednatele: - 8 -09- 2021

Ing. Jarosláv Drastich,
jednatel

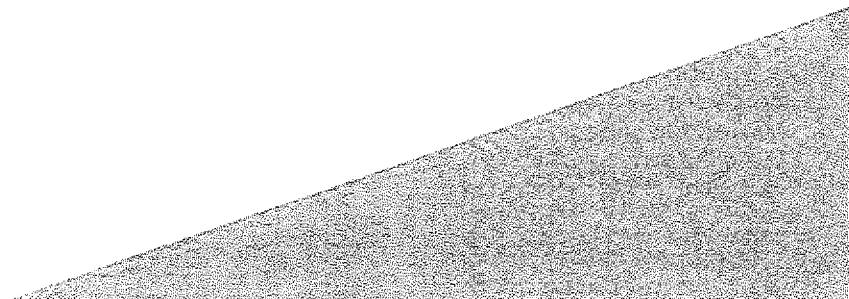
Mgr. Vítězslav Schrek, MBA
hejtman kraje

Marek Doležal,
jednatel

Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava



Stabilní hasicí zařízení plynové
Kraj Vysočina
Cenová nabídka č: 76/SHZ 42/013/21R2



Zákazník

Petr Jelinek
Oddělení hospodářské správy
Krajský úřad Kraje Vysočina
Žižkova 1882/57
586 01 Jihlava

E-mail: jelinek.p@kr-vysocina.cz
Telefon: +420 724 650 129

Dodavatel

Marek Chvojsík
KLIKA – BP gas systems s.r.o.
8. března 4812/2a
586 01 Jihlava

E-mail: marek.chvojsik@klika.cz
Telefon: +420 728 964 967

Předmět nabídky

Stabilní hasicí zařízení plynové NOVEC-1230 Sapphire.

Systém SAPPHIRE představuje prověřené a spolehlivé řešení s rychlou reakcí na požár, které používá čisté hasivo a je bezpečné pro použití v obývaných prostorech. Systém je šetrný k životnímu prostředí – má nulový potenciál poškozování ozónové vrstvy (ozone depletion potential – ODP) a zanedbatelný potenciál globálního oteplování (global warming potential – GWP). Systémy SAPPHIRE jsou speciálně navrženy a vyvinuty na základě nezávisle dozorovaných požárních zkoušek. Americká agentura pro ochranu životního prostředí EPA je zaregistrovala jako „akceptovatelné bez omezení“ podle zásad pro používání významných nových alternativ SNAP (Significant New Alternatives Policy).

Každá jednotlivá instalace systému SAPPHIRE má ekologickou záruku na 20 let.

Praktický každý aspekt moderního života má přímé nebo nepřímé dopady na životní prostředí. V souladu s tím, jak roste vědomí odpovědnosti uplatňovat ekologicky šetrné přístupy i tlaky na konkrétní opatření, systémy HYGOOD SAPPHIRE pomáhají snižovat dopady na životní prostředí. Hasicí kapalina Novec 1230 má nulový potenciál poškozování ozónové vrstvy a její potenciál globálního oteplování je pouze na úrovni jedna. Doba rozkladu v atmosféře jsou tři až pět dní, díky čemuž je systém HYGOOD SAPPHIRE ideálním řešením bez kompromisů vůči životnímu prostředí.

Systémy SAPPHIRE jsou ideální pro použití v obývaných prostorech. Nezávislé studie jejich toxicity ověřily, že toto hasivo má velmi nízké úrovně akutní i chronické toxicity při koncentracích v rozmezí od běžného použití až po hladinu NOAEL (hladina koncentrace, do níž nejsou pozorovány žádné nepříznivé účinky).

Systémy SAPPHIRE pracují velmi rychle a jsou navrženy tak, aby urychleně pohlcovaly teplo až do bodu, kdy se zastaví hoření. Jakmile jsou systémy HYGOOD SAPPHIRE aktivovány, dodají do chráněného prostoru hasivo do 10 sekund a zastaví hoření dříve, než se oheň bude vůbec moci rozšířit. Velice důležitým aspektem rychlého uhašení požáru je skutečnost, že vzniknou menší škody, jejichž náprava si vyžádá nižší náklady na renovaci a kratší dobu odstávky.

Plnění a doplňování systémů SAPPHIRE je jednoduché, protože toto hasivo má vysoký bod varu 49°C, takže jej lze přepravovat v lehkých barelech a není nutné používat tlakové nádoby. Nádoby s nestlačeným hasivem SAPPHIRE je možné přepravovat letecky nebo jinými běžnými dopravními prostředky.

Systémy SAPPHIRE jsou kompaktní a pracují s provozními tlaky 25 a 42 bar. Zkoušky ověřily, že při těchto tlacích je zajištěn homogenní rozvod hasiva, který splňuje mezinárodní normy a požadavky celosvětově uznávaných schvalovacích organizací.

Schválení systému.

LPCB, VdS, UL, FM-Global, VNIPO, GOST, CNPP, PAVUS, TAZUS

Na základě zadání se jedná o SHZ pro místnost serveru a ústředny

Pro hašení prostoru je navržena samostatná pohotovostní zásoba hasiva, která je uložena v ocelové tlakové lahvi.

Dle ČSN EN 15004-2 požáru Vyšší nebezpečí třídy A+ při hasební koncentraci 5,6% NOVEC 1230

Chráněný prostor	Výška místnosti	Výška podhledu	Výška podlahy	Chráněný objem	Hasební koncentrace
M.č. 123A	3,2 m	0,51m	0,2	102,9 m ³	5,6%
Minimální zásoba hasiva	Typ tl. lahve	Počet tl. lahví	Pracovní tlak	Počet trysek	
87 Kg	106L	1	25 bar	3	

Tlakové lahve jsou umístěny v samostatné místnosti.

Láhev je napojena na rozváděcí potrubí, které je vedeno do chráněného prostoru.

Potrubní rozvod je zakončen hubicemi, které zajišťují rovnoměrnou penetraci hasebního média v prostoru. Hubice jsou kalibračně navrženy v závislosti na větvení potrubního rozvodu a dimenze potrubí.

Předmětem dodávky je rovněž detekčně spouštěcí jednotka. Jedná se o vyhodnocovací a řídicí ústřednu, která signalizuje aktuální stav systému a ovládá jeho spouštění. Ústřednu lze propojit s objektovou EPS nebo jinými nadstavbovými systémy pro přenos aktuálních stavů zařízení (propojení systémů není součástí dodávky SHZ).

V horní části chráněných prostorů budou umístěna opticko-kouřová čidla, která z důvodu vyloučení planých poplachů budou propojena do dvou zónově závislosti poplachového stavu. V případě detekce kouře jednou zónou vyhlásí ústředna stav PŘEDPOPLACH - dojde ke spuštění akustické a světelné signalizace stavu PŘEDPOPLACH červené barvy. V případě detekce kouře i v druhé zóně současně vyhlásí ústředna stav POPLACH – dojde k aktivaci akustické a světelné signalizace stavu POPLACH oranžové barvy. To znamená, že automaticky dojde k aktivaci výstupního kontaktu pro ovládání přídatných zařízení (např. vypnutí klimatizačních jednotek, vzduchotechniky, odpojení silových přívodů, uzavření požárních klapek apod.). Po přednastavené časové prodlevě (10 – 60 s) dojde k otevření elektromagnetických ventilů a vypuštění hasiva ze zásobních nádob.

Spuštění systému lze rovněž aktivovat pomocí manuálního tlačítka SHZ START. V době časové prodlevy po vyhlášení stavu POPLACH do doby vypuštění hasiva lze manuálním tlačítkem BLOKOVÁNÍ zabránit vypuštění hasiva.

Součástí dodávky detekčně spouštěcího zařízení je kromě vlastní vyhodnocovací ústředny i zálohovaný zdroj pomocí 2ks akumulátorů (sytém je schopen pracovat 24hodin bez napájení ze sítě), akustická a optická signalizace, tlačítkový hlásič spuštění, tlačítkový hlásič blokování, samočinné kouřové hlásiče a kabelové propojení v chráněné místnosti.

Cena nabídky:

Místnost č. 123A

Náklady soupisu celkem

307 711,00

Práce a dodávky	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
Lahev 106L vč. Příslušenství	ks	1,00	56 230,00	56 230,00
Hasivo NOVEC 1230	kg	87,00	1 020,00	88 740,00
Potrubí vč. uchycení a značení	kpl	1,00	16 650,00	16 650,00
Klapka pro podtlak	ks	1,00	25 650,00	25 650,00
Dotěsnění místnosti pro splnění DOORFAN TESTu	kpl	1,00	10 500,00	10 500,00
Ústředna SHZ	ks	1,00	17 000,00	17 000,00
Optické hlásiče kouře vč. Patice	ks	6,00	470,00	2 820,00
Tlačítko START	ks	1,00	1 250,00	1 250,00
Tlačítko STOP	ks	1,00	1 300,00	1 300,00
Opticko-akustická siréna červená	ks	2,00	1 103,00	2 206,00
Opticko-akustická siréna oranžová	ks	1,00	1 103,00	1 103,00
Kabeláž vč. Trasy	kpl	1,00	12 608,00	12 608,00
DoorFan test	ks	1,00	4 728,00	4 728,00
Ostatní (doprava, dokumentace, zkoušky zprovoznění školení atd.)	kpl	1,00	17 044,00	17 044,00
Montáž systému				
Montáž strojní část	kpl	1,00	22 950,00	22 950,00
Montáž elektrické části	kpl	1,00	26 932,00	26 932,00
Montáž systému CELKEM				49 882,00

Položka:

Dodávka a montáž plynového SHZ m č.123A **307 711,00 Kč**

Likvidace stávajícího hasiva 66kg HFC-236 fa **9 900,00 Kč**

Cena celkem bez DPH 317 611,00 Kč

Všeobecné podmínky

Platnost nabídky

- 30 dnů

Platební podmínky

- Fakturace v plné výši na základě finálního předávacího protokolu
- Splatnost faktur 30 dnů

- Cena nabídky je bez DPH

Dodací termín

- 8 týdnů od objednání

Doprava a balení

- Doprava a balení zakázky zahrnuta v ceně

Záruční doba

- 24 měsíců
- 6 měsíců záložní baterie

Specifické podmínky

Cena obsahuje

- Vypracování realizační dokumentace SHZ
- Vypracování dokumentace skutečného provedení SHZ – 3x paré + 1x CD
- Úprava PROVOZNÍ KNIHY – 1x paré
- Vypracování potřebné výrobní a montážní dokumentace - interní
- Vypracování materiálových a technologických specifikací – interní
- Dodání zařízení v rozsahu zpracované projektové dokumentace
- Řízení instalace SHZ
- Komplektace dodávky
- Osazení přetlakových klapek do předpřipravených otvorů
- Demontáž stávajícího SHZ
- Instalace SHZ, zprovoznění, funkční zkoušky
- Zaškolení obsluhy SHZ
- Provedení požárních ucpávek v místnosti
- Uvedení zařízení do provozu (předání zařízení) SHZ
- Provedení testu integrity chráněného prostoru (Doorfan Test)

Cena neobsahuje

- DPH
- Náklady na příjemku SHZ pracovníky třetí strany (pojišťovna)
- Kabelové propojení mezi ústřednou a nadřazenými systémy (EPS, VZT, EZS atd.)

Požadavky na součinnost

- Povolení vjezdu a přístupu na pracoviště stavby pro vybrané pracovníky
- Bezplatné poskytnutí energií a médií potřebných pro přímou realizaci SHZ na stavbě
- Připravení samostatně jištěného přívodu pro ústřednu SHZ – 230V/10A, 3x1,5mm²

Zvláštní opatření / upozornění

- Bez zvláštních opatření / upozornění

Přílohy CN

- Nejsou



Podklady

- Obhlídka na místě

Datum zpracování nabídky:

- 12. 08. 2021

Zpracoval:

Marek Chvojsík
stabilní hasicí zařízení plynové

mob.: +420 728 964 967

tel.: +420 567 304 221

fax: +420 567 331 418

E-mail: marek.chvojsik@klika.cz