**Smlouva o dílo**

**o zabezpečení revizí a kontrol věcných prostředků Po a požárně bezpečnostních zařízení**

**I.**

**Smluvní strany**

Objednatel:

Subjekt: Gymnázium a Střední odborná škola dr. Václava Šmejkala

Zastoupený: **Ing. Mgr. Michal Šidák, MBA, ředitel**

Adresa: Stavbařů 5, 400 11 Ústí nad Labem

IČ: 445 55 512

a

**Zhotovitel:**

Subjekt: HB ad hoc s. r. o.

Zastoupený: Helena Voláková

Sídlo: Krajní 3055/7, PSČ 400 11

IČ: 108 05 893

DIČ:

(dále jen „zhotovitel“)

**II.**

**Předmět smlouvy**

Předmětem smlouvy je zabezpečení kontrol provozuschopnosti a revizí věcných prostředků požární ochrany (VP PO) a požárně bezpečnostních zařízení PBZ)v rozsahu stanoveném technickou specifikací, která je přílohou č. 1 této smlouvy.

**III.**

**Místo plnění**

Místem plnění je objekt Gymnázia a Střední odborné školy dr, Václava Šmejkala na adrese Stará 99, 400 11 Ústí nad Labem.

**IV.**

**Lhůty provádění kontrol provozuschopnosti VP PO a PBZ**

Revize a kontroly provozuschopnosti věcných prostředků PO a požárně bezpečnostních zařízení budou prováděny ve lhůtách stanovených platnou legislativou, tj. 1 x ročně. Z provedené kontroly nebo revize musí být vypracován protokol, který bude obsahovat náležitosti dle platné legislativy**.**

**V.**

**Platby**

1. Cena za výkon je uvedena v technické specifikaci, která je uvedena v příloze č. 1 Technická specifikace a ceník - a je nedílnou součástí této smlouvy.
2. Fakturace bude prováděna vždy k poslednímu dni v měsíci, ve kterém bude práce provedena.
3. Cena je stanovena smluvně na základě vzájemné dohody.

Splatnost faktury je nejpozději do 14 dnů ode dne doručení faktury objednateli.

Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu dle právních předpisů a její přílohou musí být objednatelem potvrzený soupis poskytnutých služeb. Pokud faktura nebude splňovat veškeré požadované náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli bez uhrazení, když v takovém případě neběží doba splatnosti příslušné faktury. Zhotovitel je povinen takovou fakturu opravit, nebo vystavit fakturu novou, s tím, že celá nová doba splatnosti takové faktury běží od okamžiku doručení opravené nebo nové faktury objednateli.

**VI.**

**Kontaktní osoby**

Kontaktními osobami pro realizaci této smlouvy ze strany objednatele jsou: Jiřina Štráchalová, zástupkyně ředitele pro věci ekonomické

**VII.**

**Další ujednání**

1. Tato smlouva je uzavřena s účinností od podpisu smlouvy oběma smluvními stranami na dobu neurčitou s tříměsíční výpovědní dobou. Výpovědní doba začíná prvním dnem následujícího měsíce po obdržení výpovědi.
2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Pokud zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn objednatel okamžitě odstoupit od smlouvy a žádat po zhotoviteli odstranění vad.
3. Objednatel si je vědom skutečnosti, že tato Smlouva ho nezbavuje odpovědnosti za dodržování předpisů vztahujících se k PO dle zákona 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů a BOZP dle Zákoníku práce a dle Zákona o BOZP z. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění.
4. Zhotovitel i objednatel se zavazuje udržovat veškeré informace zjištěné při této smlouvě v tajnosti, nezveřejňovat je ve vztahu ke třetím osobám.
5. Veškeré změny a dodatky smlouvy musí být učiněny písemnou formou na základě oboustranné dohody.
6. Účastníci této smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle a nebyla ujednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují   
   svoje podpisy.
7. Vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí českým právem.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nich každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení a má 3 strany textu.
9. Nedílnou součástí této smlouvy je její Příloha č. 1 – Technická specifikace a ceník

V Ústí nad Labem dne 1. 9. 2023 V Ústí nad Labem dne 1. 9. 2023

................……..……............ ............................………….

Razítko a podpis objednatele Razítko a podpis zhotovitele

**Příloha č. 1 ke smlouvě ev. č. 2023/S/25**

**Technická specifikace:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ceník kontroly provozuschopnosti PHP** | | |
| Rámcový obsah roční revize:   * vstupní kontrola * očištění HP * kontrola plomby a zajišťovacího mechanismu, zda nebyl HP použit * kontrola tlaku * kontrola hasiva * kontrola hadice * kontrola povrchu HP * kontrola vybavení a funkčnosti HP * zaplombovaní HP a zajišťovacího mechanismu   Všechny kontrolované a opravené HP jsou označeny kontrolním štítkem dle § 3 odst. 4 vyhl. MV ČR č. 246/2001 Sb. a mají vystaven záznam o kontrole a v případě nových hasicích přístrojů záruční list a prohlášení o shodě dle zákona 22/1997 S | | |
| **úkon** |  |  |
| Revize HP | 85 Kč/ 1 ks |  |
| Plombovací materiál + kontrolní štítek | 45 Kč/ 1 ks |  |
| Manipulace s HP | 50 Kč/1 ks |  |
| Mytí silně znečištěných HP | 45 Kč/1 ks |  |
| Vyřazení HP + likvidace | 320 Kč/ ks |  |
| Povrchová úprava | Dle rozsahu a typu HP |  |
| Doplnění hasiva | Dle ceníku dodavatele |  |
| Opravy + náhradní díly | dle ceníku výrobce |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 490 Kč/1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |
| **Kromě roční kontroly se musí v intervalech nepřevyšující 5 let provádět periodická kontrola**.  Postup při periodické kontrole hasicího přístroje:  Hasicí přístroj se zcela vyprázdní. Po vyprázdnění musí tlakoměr s rozsahem stupnice od nuly (pokud je použit) ukazovat stav vyprázdnění. Hasicí přístroj se otevře, vnitřní povrch se vyčistí a prověří se z hlediska koroze nebo poškození. Jestliže je hasicí přístroj mírně zkorodován nebo poškozen, musí být vyřazen nebo podroben tlakové zkoušce. Jestliže je silně zkorodován nebo poškozen, musí být vyřazen. Dále se prověří proudnice, filtr a hadice, odvzdušovací otvory v uzávěru nebo sestavě ventilu a vnitřní stoupací trubice .Vše se dle potřeby vyčistí.  Organizace provádějící periodickou kontrolu hasicího přístroje musí udržovat záznamy o servisu všech hasicích přístrojů. Datum, kdy bal servis proveden. každý hasicí přístroj musí mít přilepen štítek, na níchž je uveden měsíc a rok provedeného servisu. | | |
| **Periodická tlaková zkouška** | **420 Kč/ 1 ks** |  |
| **Ceník kontroly provozuschopnosti věcných prostředků PO** | | |
| Požární žebřík | 100 Kč/1 ks |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 320 Kč/1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 160 Kč/1 ks |  |
| Prostředky pro práci ve výškách | 200 Kč/ 1 ks |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 320 Kč/1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 160 Kč/1 ks |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ceník kontroly provozuschopnosti PBZ** | | |
| **úkon** |  |  |
| **Revize PV (požárních vodovodů)** | 145 Kč/ 1 vývod |  |
| Plombovací materiál + kontrolní štítek | 45 Kč/ 1 ks |  |
| Přemotání, vyčištění, kontrola hadic | 65 Kč/1 ks |  |
| Opravy + náhradní díly | dle ceníku výrobce |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 490 Kč/1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |
| **Revize nadzemích hydrantů** | 320 Kč/1 ks |  |
| Opravy + náhradní díly | dle ceníku výrobce |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 490 Kč/1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |
| **Revize požárních obkladů** | 65 Kč/1ks |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 490 Kč/1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |
| **Revize PU(požárních uzávěrů)** | 65 Kč/ ks |  |
| štítek | 25 Kč/1 ks |  |
| Opravy + náhradní díly | dle ceníku výrobce |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 320 Kč/ 1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |
| **Revize NO(nouzového osvětlení)** | 30 Kč / 1 ks |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 320 Kč/ 1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |
| **Revize PU (požárních ucpávek prostupů** | 30 Kč / 1 ks |  |
| štítek | 25 Kč/1 ks |  |
| Opravy + náhradní díly | dle ceníku výrobce |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 320 Kč/ 1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |
| **Revize suchovodu – 1 vývod** | 180 Kč |  |
| Opravy + náhradní díly | dle ceníku výrobce |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 320 Kč/ 1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |
| **Revize náhradního zdroje** | 600 Kč |  |
| Dopravné | 12 Kč/ 1 km |  |
| Hodinová zúčtovací sazba | 320 Kč/ 1 hod |  |
| Vyhodnocení kontroly + vypracovaní protokolu + archivace | 350 Kč/1 ks |  |

Ceny jsou uvedeny bez DPH