



NOVÁK s.r.o.

AEC NOVÁK s.r.o.

BEETHOVENOVA 28/216

400 01 ÚSTÍ NAD LABEM

Tel.:

E-mail:

www.aecusti.cz

**NABÍDKA**

PRO:

**Státní oblastní archiv Litoměřice**

Krajská 48/1

412 01 Litoměřice

Česká republika

TEL.:

ČÍSLO:

**N-23-0203**

DATUM:

31.05.2023

PLATNOST NAB.

OBCHODNÍK:

TEL.:

E-MAIL:

FAX.:

Vytvoření podmínek pro možné připojení na pult centrální ochrany na Hasičském záchranném sboru

Nabídka je orientační, v max. výši a platí po dobu 2 měsíců od data vypracování.

Fakturováno bude dle skutečně použitého materiálu!

Pro ZDP rádiového typu - STX23A existenci odpovídajícího rádiového signálu předpokládáme!

Dle informace poptávajícího bude ústředna EPS typu - Lites

Je nutno zadat s předstihem zpracování "Projektové dokumentace rádiového přenosu na HZS" ( PDP ).

Na AEC prosím zašlete obratem dokumenty schválené od HZS ! ! !

PBR, PD EPS (výkresy nejlépe formát AutoCAD) v elektronické podobě a Technickou zprávu EPS.

Podmínkou připojení na PCO HZS je uzavření "SMLOUVY O PŘIPOJENÍ" s AEC a to ještě před tím, než-li HZS stanoví termín zahájení zkušebního provozu. Smlouvu s AEC uzavírá majitel - provozovatel objektu po splnění pokynů HZS.

Anténa ZDP bude instalována na střeše-popř. atice budovy. Pokud nebude možné pevné uchycení antény na AEC standardně dodávaném výložníku, požadujeme zajistit souhlas s instalací antény ZDP na stožár, který bývá na střeše budovy.

Praxí ověřený postup je a pokud to sled prací umožňuje, aby realizační firma EPS po předchozí dohodě s AEC připravila dohodnuté průchody anténního svodu, kabely AEC ještě před instalací ZDP předá k protažení. Proto instalace koaxiálního kabelu mezi ZDP a anténou není započítána v této cenové nabídce.

Případně si příslušné kabely lze dodat vlastní cestou, ale dle dispozic projektanta PDP a dohody s technikem AEC.

Technické požadavky a způsoby propojení ZDP s ústř. EPS :

1. RS 232:Sériové rozhraní musí být pouze pro ZDP a délka datového kabelu nesmí přesáhnout 15m.

EPS musí být vybavena patřičným převodníkem SPY 91-R(součást EPS) sériového rozhraní pro ZDP(konzultujte s technikem ZDP, kontakt níže).

Všeobecné požadavky připojení pro sérii : ( bod č. 1 a 2 )

Požadujeme poskytnutí textových popisů požárních skupin (případně hlásičů) s adresami skupin nebo hlásičů, pro zadání na PCO u HZS. Neobsazovat adresy 1 - 3 (u skupin, nebo hlásičů) na ústředně.

Instalovaná ústředna EPS musí disponovat použitelnou verzí SW (firmware) ! - konzultujte prosím s techniky AEC

Ústředna EPS musí být vybavena příslušným sériovým rozhraním pro ZDP RADOM.

Obecné požadavky pro sériové i releové propojení :

Požadujeme poskytnutí 3 napěťových výstupů spínaných pomocí relé popř. tranzistorem : ( "globální požár", "globální porucha", "den-noc" )

Požadujeme připravit 6 vodičů ( 3 páry ) z OPPO a poskytnout signály z OPPO pro vypínání a zkoušku ZDP ( ZDP vypnout - kontakt, ZDP zkouška - kontakt, ZDP vypnuto - kontrolka LED, ZDP spuštěno - kontrolka LED ) a napájení 12V nebo 24V pro stranu optočlenů ZDP. U určitého typu ústředny možno propojit i přes "kartu pro OPPO"

Požadujeme dále připravit napájení 230V z hlavního rozvaděče budovy nebo z ústředny EPS ( ohniodolný kabel ! )

Technická konzultace :

Pozn.

1)Součástí této nabídky není vypracování "Dokumentace zdolávání požáru" . Tuto dokumentaci musí pro investora zpracovat odborně způsobilá osoba v oblasti požární ochrany.

2)ZDP RADOM podporuje ústředny EPS dle manuálu „STX23A – Sériové napojování – ecz22“, umístěném zde:

Pokud není uvedeno jinak, jedná se o jednotlivé ústředny, nikoliv o celky, vzniklé např. sesítováním ústředen.

## ZDP pro objekt Státní oblastní archiv Teplice

POZICE	NÁZEV A POPIS	MNOŽSTVÍ	CENA / MJ BEZ DPH	CENA CELKEM BEZ DPH
001	<b>Radiovysílač STX 23A F/D</b>	1 ks	29 800,00 Kč	29 800,00 Kč
002	<b>Konektor BNC RG59</b>	3 ks	65,00 Kč	195,00 Kč



NOVÁK s.r.o.

AEC NOVÁK s.r.o.

BEETHOVENOVA 28/216

400 01 ÚSTÍ NAD LABEM

Tel.:

E-mail:

www.aecusti.cz

## NABÍDKA

003	Anténa směrová ABD 400	1 ks	4 400,00 Kč	4 400,00 Kč
004	Kabel koaxiální H 1000	35 ks	175,00 Kč	6 125,00 Kč
005	Kabel 1-CHKE-V 3C*1,5	2 m	36,00 Kč	72,00 Kč
006	Kabel JXFE-V 6*2*0,8	4 m	53,00 Kč	212,00 Kč
007	Instalační materiál	1 ks	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
008	Samonosný stožár včetně zátěže	1 ks	3 800,00 Kč	3 800,00 Kč
009	Montáž ZDP, antény, připojení k EPS, odladění přenosu a programovací práce na PCO HZS	1 ks	16 000,00 Kč	16 000,00 Kč
010	Dopravné	50 km	18,00 Kč	900,00 Kč
012	Projektová dokumentace přenosu	1 ks	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč
013	Vstupní revize, dokumenty dle Vyhl. 246/2001Sb.	1 ks	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
014	Měření úrovně radiového signálu	1 ks	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč

---

CELKEM BEZ DPH:	77 004,00 Kč
-----------------	--------------

CELKEM DPH 21%	16 170,84 Kč
----------------	--------------

---

CELKEM VČETNĚ DPH:	93 174,84 Kč
--------------------	--------------

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ:

Dodavatel zakázky prohlašuje, že veškeré dodané výrobky a použitý materiál mají dle §13 zák. 22/97 a 71/2000 Sb. "Prohlášení o shodě".

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:

Záruka na dodávku a montáž je 24 měsíců.

Záruční doba pro veškeré dodávané zboží a instalaci je 24 měsíců od data předání.

