



NOVÁK s.r.o.

AEC NOVÁK s.r.o.

BEETHOVENOVA 28/216

400 01 ÚSTÍ NAD LABEM

Tel.: +420 475 309 070/*, Fax: +420 475 200 039

E-mail: aec@aecusti.cz

www.aecusti.cz

NABÍDKA

PRO:

**Střední odborná škola a Střední odborné učiliště,
Pavína Brázdová
28. října 2707
470 06 Česká Lípa - Česká Lípa
Česká republika**

TEL.: 731 192 033

ČÍSLO: **N-20-0028**
DATUM: 23.01.2020
VYŘÍZUJE: Jiří Vitko
TEL.: +420 728 884 971

E-MAIL: pcohzs@aecusti.cz
FAX.: +420 475 200 039

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 : dle rozhodnutí investora

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

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

PBŘ, 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, nežli 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 dodávané 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.

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 485 : Sériové rozhraní musí být pouze pro ZDP a délka datového kabelu nesmí přesáhnout 1000m.

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

EPS musí být vybavena patřičným převodníkem 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-n")

Požadujeme připravit 6 vodičů (3 páry) z OPPO a poskytnout signály z OPPO pro vypínání a zkoušku ZDP (ZDP vypnout - kontakt, ZI zkouška - kontakt, ZDP vypnuto - kontrolka LED, ZDP spuštěno - kontrolka LED) a napájení 12V nebo 24V pro stranu optočleněnou 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 : Jaroslav Beran - 775 322 145, beran@aecusti.cz

ZDP pro SOU a SOŠ Česká Lípa

POZICE	NÁZEV A POPIS	MNOŽSTVÍ	CENA / MJ BEZ DPH	CENA CELKEM BEZ DPH
001	Radiovysílač STX 23A F/D	1 ks	27 600,00 Kč	27 600,00 Kč
002	Konektor BNC RG59	3 ks	65,00 Kč	195,00 Kč
003	Anténa směrová ABD 400	1 ks	3 190,00 Kč	3 190,00 Kč



NOVÁK s.r.o.

AEC NOVÁK s.r.o.

BEETHOVENOVA 28/216

400 01 ÚSTÍ NAD LABEM

Tel.: +420 475 309 070/*, Fax: +420 475 200 039

E-mail: aec@aecusti.cz

www.aecusti.cz

NABÍDKA

004	Kabel koaxiální H155	35 m	22,00 Kč	770,00 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	500,00 Kč	500,00 Kč
008	Samonosný stožár, včetně zátěží	1 ks	2 800,00 Kč	2 800,00 Kč
009	Montáž ZDP, antény, připojení k EPS, odladění přenosu a programovací práce na PCO HZS	1 ks	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč
010	Dopravné	125 km	12,00 Kč	1 500,00 Kč
012	Projektová dokumentace přenosu	1 ks	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč
013	Vstupní revize, dokumenty dle Vyhl. 246/2001Sb.	1 ks	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
014	Měření úrovně radiového signálu	1 ks	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč

CELKEM BEZ DPH:	60 339,00 Kč
CELKEM DPH 21%	12 671,20 Kč
CELKEM VČETNĚ DPH:	73 010,20 Kč

Pracovníci naší firmy Vám rádi zodpoví jakékoliv bližší technické či obchodní dotazy. V případě Vašeho zájmu kontaktujte naše obchodní oddělení 728 884 971.

Děkujeme Vám za projevený zájem a těšíme se na spolupráci.

S pozdravem

Jiří Vitko

Mandatář HZS

tel.: +420 728 884 971

