

Technické podmínky a požadavky zadavatele
pro zakázku č. HSKL-7890/2011 ÚE
„Stanice HZS Rakovník – oprava střešní krytiny budovy garáží SOO2“

Stavební práce musí řešit:

- posouzení stavu stávající krytiny a rozsah demontáže stávající krytiny.
- demontáž poškozené vrstvy střešní krytiny a zabezpečení odkryté části střechy tak, aby nevzniklo nebezpečí poškození majetku stanice HZS Rakovník.
- výměna podkladní vrstvy v místech demontované krytiny použitím oxidovaného asfaltového pásu nebo podobného materiálu. Položení vrchní hydroizolační vrstvy střešní krytiny z materiálu vzhledově stejného nebo podobného současné vrchní vrstvě střešní krytiny (modifikované pásy, barva modro-zelená nebo šedá). Tloušťka použité vrchní vrstvy střešní krytiny musí být 5mm \pm 0,5mm. V místech, kde bude položena pouze nová vrchní vrstva střešní krytiny, musí být podklad řádně očištěn a ošetřen.
- demontáž zničené tepelné izolace v konstrukci střechy. Výměna parotěsné zábrany v prostoru nad schodištěm. Přístup do části nad schodištěm musí být proveden svrchu, rozebráním podbití, bez poškození vnitřních podhledů. V celé ploše střechy výměna vrstvy tepelné izolace tak, aby celková tloušťka tepelné izolace byla na původní výšku 20cm. Doporučený materiál minerální vata. Použití polystyrenových desek se nepřipouští. Zakrytí nové vrstvy tepelné izolace vhodnou oddělovací vrstvou (např.: therový papír).
- zabezpečení střešního prostoru a opraveného systému tepelné izolace proti působení drobné zvěře a jinému poškození.
- výměnu poškozených klempířských prvků v nutném rozsahu. Případně obnovu nátěrů střešních konstrukcí (anténní systém, výdechy VZT atd.).
- opravu hromosvodové soustavy objektu v návaznosti na opravenou střešní krytinu vč. revize hromosvodové soustavy.
- likvidaci veškerých odpadů vzniklých po celou dobu stavby dle současných platných předpisů. Likvidaci veškerých odpadů provede dodavatel na vlastní náklady. Dopravu veškerého materiálu použitého při stavebních pracích a přesun hmot na stavbě vlastními nebo smluvně zajištěnými prostředky. Využití technických prostředků stanice HZS Rakovník se nepřipouští.

Zadavatel požaduje záruku na hydroizolační vlastnosti střechy v délce minimálně 120 měsíců, na ostatní části v délce minimálně 60 měsíců.

Veškeré použité stavební materiály a montážní postupy musí být vhodné pro použití na střešní konstrukce, hydroizolační střešní krytiny a tepelné izolace střech. Všechny nově položené vrstvy musí být vytvořeny za použití certifikovaných výrobků od renomovaných výrobců, nejlépe v jednom systémovém řešení. Dodavatel musí doložit všechny potřebné certifikáty, prohlášení o shodě apod. pro použité materiály.

Zhotovitel musí respektovat skutečnost, že dílo bude provedeno za nepřetržitého provozu (24 hodinový provoz stanice HZS), zejména nesmí ohrozit akceschopnost jednotky a omezit včasný výjezd zásahových vozidel. Z tohoto důvodu se zhotovitel musí zavázat, že postup prací bude vždy předem projednán s velitelem stanice.

Prohlídka místa plnění této veřejné zakázky a předání případných doplňujících informací potřebných ke zpracování nabídky, proběhne **dne 9. září 2011 ve 12,00 hodin** v místě plnění veřejné zakázky na adrese: Dukelských hrdinů 2502, 269 01 Rakovník.