



Krajský úřad – Jihočeský kraj  
Odbor kultury a památkové péče  
U Zimního stadionu 1952/2  
370 76 České Budějovice

Váš dopis č.j. / ze dne: KUJCK 146167/2018 / 29. 11. 2018  
Naše č.j.: NPU-310/94970/2018  
Vyřizuje: Jerie / 567213116  
Spisový znak: 820.1.  
Praha 10. 12. 2018

**Český Krumlov, NKP hrad a zámek, r.č. ÚSKP 166 (r.č. KP 11758/3-874) – Umístění bezdrátových hlásičů na objektu bez č.p. na pozemku parc.č. st. 664 a na objekt č.p. 177 na pozemku parc.č. st. 662 – doplnění – vyjádření**

K Vaší žádosti č.j. KUJCK 146167/2018 ze dne 29. 11. 2018, kterou jsme obdrželi téhož dne, Vám v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, zasíláme vyjádření, které je v rozsahu dle předložené žádosti podkladem pro vydání závazného stanoviska.

K žádosti je přiložena kopie doplnění podání, které zpracoval Ing. P. Kolář, Sovt-Radio s.r.o., dne 27. 11. 2018 a předaná Vám dne 29. 11. 2018.

**Stávající stav:**

V areálu NKP Hrad a zámek Český Krumlov nejsou hlásiče osazeny.

K původní Vaší žádosti č.j. KUJI 108606/2018 ze dne 29. 8. 2018 jsme Vám zaslali naše písemné vyjádření č.j. NPÚ-310/68524/2018 ze dne 8. 10. 2018, ve kterém jsme vyjádřili nesouhlas s nedostatečně doloženou žádostí a navrhli podmínky, za nichž by bylo možné zařízení v areálu zámku umístit.

Dne 14. 11. proběhlo ve věci jednání, na kterém byl dohodnut další postup, bylo upřesněno a upraveno umístění zařízení, jeho barevnost a současně i rozsah doplnění původní žádosti o konkrétní údaje o zařízení a o zákresy umístění.

**Navrhované řešení:**

Předpokládá se osazení hlásičů BH 130 na původně uvažované místo při hradební zdi vedle kočárovny na I. nádvoří a BH 134 nově, místo na Renesančním domě před V. nádvořím, na východní ohradní zdi zahrady v místě pod stávající kamerou. Zařízení se skládá ze skříňe s krytím pro venkovní prostředí, vývody pro reproduktory a signalizací provozních stavů a diagnostik pomocí LED na spodní straně hlásiče, reproduktorů a solárních panelů.

Hlasič HB 130 bude na stávajícím stožáru slavnostního osvětlení u kočárovny. Skříňka hlásiče ve světle šedé barvě, umístěná v pohledově neexponovaném místě, bude o rozměru 240 x 190 x 90 mm. Reproktory o rozměru 200 x 130 x 230 mm budou cca 0,5 m nade zdí na konzolách. Reproktory i konzoly budou opatřené nástřikem v tmavě hnědé barvě. Napájení bude z přípojky slavnostního osvětlení.

Hlásič HB 134 na ohradní zdi bude na svislé kovové konzole o rozměru 500 x 44 x 32 mm, na které bude kovová skříňka elektroniky o rozměru 275 x 125 x 75 mm, solární panel o rozměru 260 x 210 x 16 mm a oba reproduktory o rozměru 200 x 130 x 230 mm. Konzola, reproduktory, skříňka i spodní strana solárního panelu budou opatřené nástřikem ve světle šedé barvě. Pokud bude možné napojení na rozvaděč z druhé strany zdi, nebude solární panel realizován.

**S předloženým doplněným a upraveným návrhem umístění zařízení v areálu zámku doporučujeme vyslovit souhlas při stanovení doplňující podmínky:**

- U hlásiče HB 134 bude upřednostněno napájení ze sítě z elektrického rozvodu na druhé straně ohradní zdi.

**Zdůvodnění:**

Hrad a zámek Český Krumlov je prohlášenou NKP a je dominantní součástí památky zapsané na Seznam přírodního a kulturního dědictví UNESCO.

Bezdrátové hlásiče budou nedílnou součástí protipovodňových opatření v Českém Krumlově. Na základě projednání dne 14. 11. 2018 na místě bylo specifikováno a upraveno umístění hlásičů, doložen vzhled, způsob uchycení a doplněny rozměry jednotlivých částí i barevnost zařízení, která je volena s ohledem na prostředí umístění. Jsou tak splněny navrhované podmínky pro umístění zařízení v našem písemném vyjádření č.j. NPÚ-310/68524/2018 ze dne 8. 10. 2018.

U hlásiče BH 130 je navrženo napájení z rozvodu slavnostního osvětlení zámku. U hlásiče HB 134 jsou v žádosti uvedeny 2 varianty. Osazení solárního panelu a případné napájení ze stávajícího rozvaděče na druhé straně ohradní zdi. Napájení ze sítě považujeme za vhodnější řešení, které je třeba jednoznačně preferovat. Umístění solárního panelu zmnožuje počet prvků na konzole. Bude tak významněji upozorňováno na celé zařízení. Napájení solárním panelem je možné pouze v případě, že napojení na rozvaděč, z něhož je napájena stávající kamera, odporuje normám.

S pozdravem

Ing. arch. Alexandra Křížová  
náměstkyně sekce památkové péče