



odbor bezpečnostní politiky
Nad Štolou 3
170 34 Praha 7

Č. j. MV-147307-4/OBP-2021

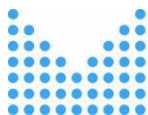
Praha 27. září 2021
Přílohy: 4

Poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

K Vaší žádosti o poskytnutí informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“), která byla dne 9. září 2021 doručena odboru bezpečnostní politiky Ministerstva vnitra, směřující k poskytnutí dokumentace k prováděné rekonstrukci střešnice Kněžmost v katastrálním území obce Kněžmost a vyjádření, jak bude probíhat její vlastní provoz, jak bude následně doplněna provozní dokumentace, jak a kým bude provedena hluková studie během zkušebního provozu a zda budou zahrnuty připomínky obyvatel se zkušebním provozem, uvádíme následující:

Návrh rekonstrukce střešnice byl proveden na základě akustického posudku a návrhu opatření z 12/2017 provedeného akreditovanou firmou Beryl spol. s r. o., IČ: 25029169 se sídlem Erbenova 146, 460 08 Liberec 8, jenž byl součástí stavebního řízení v rámci povolení stavby. Stavební úpravy byly následně prováděny v souladu se stavebním povolením vydaným stavebním úřadem Ministerstva vnitra, č. j. MV-7727-5/OSM-2020 s nabytím právní moci dne 23. 3. 2020 (příloha č. 1) a dále na základě územního rozhodnutí vydaného stavebním úřadem Obecního úřadu Kněžmost pod č. j. Výst. 143/2020 – 3/24 s nabytím právní moci dne 16. 9. 2020 (příloha č. 2). Podkladem pro vydání obou povolení byla projektová dokumentace ve stupni pro stavební povolení zpracovaná projekční kanceláří Rusina Frei, s.r.o., IČ: 02308002 se sídlem Bubenská 1477/1, 170 00 Praha 7. Projektovou dokumentaci ve stupni pro stavební povolení je i na základě souhlasu jeho zpracovatele Vám možné poskytnout (příloha č. 3).

Vlastní provoz střešnice bude probíhat v režimu popsaném v „Pokynu ředitele areálu Kněžmost, provozní řád střešnic v areálu Kněžmost“ (dále jen „Provozní řád“, příloha č. 4). Ten je nyní upravován a bude novelizován tak, aby odpovídal provedeným změnám po stavebních úpravách a mohl být přiložen jako jeden z dokumentů k žádosti o kolaudační souhlas. Kolaudační řízení právě probíhá a bude ukončeno na přelomu září a října 2021. Nicméně je možné vycházet ze stávajícího provozního řádu, dochází zde pouze k úpravám článku 6 - Pravidla požární



bezpečnosti, který bude doplněn o bod týkající se vybavení přístřešků střelnic hasicími přístroji.

Aby byl dodržen hygienický limit stanovený pro střelbu v denní době, je provoz střelnice dále limitován celkovým denním počtem výstřelů z jednotlivých zbraní tak, jak je popsáno v závěrečném shrnutí „Protokolu o zkoušce č. F/066/21, měření hluku v mimopracovním prostředí“. Tento protokol byl vyhotoven akreditovanou firmou Beryl spol. s r. o., IČ: 25029169 se sídlem Erbenova 146, 460 08 Liberec 8. Souhrn počtu výstřelů pro jednotlivé zbraně je následující:

Umístění	Typ zbraně	Počet výstřelů
	pistole Glock 17	3000
Malá střelnice	Samopal H&K MP5	2500
	Samopal H&K MP5 (dávka 3 výstřelů)	900

Umístění	Typ zbraně	Počet výstřelů
	pistole Glock 17	2000
Velká střelnice	Samopal H&K MP5	1500
	Samopal H&K MP5 (dávka 3 výstřelů)	600

Provozní doba střelnice je stanovena v pracovních dnech v čase 8:00 – 16:00 hodin.

Provozní řád již nebude dále, mimo bodů citovaných výše, upravován. K jeho úpravám bude přistoupeno pouze v případě změny portfolia provozovaných zbraní. Zde by však muselo proběhnout nové měření hluku akreditovanou společností a případně provedeny z toho vyplývající nutné stavební úpravy.

Vzhledem k tomu, že se zde jednalo o rekonstrukci stávající střelnice zahrnující opatření pro zajištění hlukových hygienických limitů chráněného venkovního prostoru obytné zástavby obce Kněžmost, bude po vydání Kolaudačního souhlasu střelnice uvedena do plného provozu a nebude již prováděno další měření hluku.

Z důvodu vysokého datového obsahu projektové dokumentace stavebních objektů SO 04, SO 05.2, SO 05, SO, zpracovaná projekční kanceláří Rusina Frei, s.r.o. bude tato zpráva rozdělena do třech emailů, kdy dva emaily budou obsahovat zmíněnou projektovou dokumentaci.

Mgr. Radek Šubrt
ředitel