**technická specifikace veřejné zakázky malého rozsahu**

**Zpracování analýzy rizik – Národní muzeum v přírodě**

**Předmětem projektu je zpracování komplexní analýzy rizik měkkého cíle** – areálů Dřevěného městečka, Mlýnské doliny a Valašské dědiny Valašského muzea v přírodě (dále také „VMP“), jejich zhodnocení a identifikace, a to jak vnějších, tak vnitřních rizik. Výstupem bude exaktní popis rizikových míst a časů v areálech s exaktními návrhy na řešení. Jedná se především o přehled a hodnocení zdrojů rizik mající dopad na zajištění bezpečnosti návštěvníků a dalších osob v areálech Valašského muzea v přírodě. Analýza hrozeb a rizik měkkého cíle bude pro každý z uvedených areálů VMP detailně a kvalifikovaně řešit minimálně tuto problematiku zpracovanou v jednotlivých přehledných kapitolách:

* Bezpečnostní charakteristiku areálů VMP jako měkkých cílů.
* Typologie skupin osob nebo profilu jednotlivce představující pro areály VMP hrozbu
* Stanovení relevantních modus operandi
* Hluboká deskripce chodu jednotlivých areálů VMP ve vztahu k bezpečnosti, analýza vnitřních a vnějších rizik
* Zhodnocení dostupných využívaných zdrojů a aplikovaných bezpečnostních opatření a posouzení jejich efektivity, vyhodnocení silných a slabých stránek
* Koncepční návrh rozvoje strategie bezpečnosti jednotlivých areálů VMP, analýza bezpečnostních prvků opatření k ochraně měkkého cíle
* Navržení řešení pro jednotlivé areály VMP, které předpokládají použití aktuálních zdrojů, tak i jejich efektivní doplnění a navýšení, zodolnění měkkého cíle jako výsledek provedené analýzy.

Se všemi zvažovanými incidenty budeme pracovat ve všech časových fázích. Co lze udělat ještě před výskytem incidentu tak, aby se pravděpodobnost jeho výskytu a rozsah následků snížily. Co lze udělat v momentu, kdy incident probíhá, a co lze udělat k zmírnění dopadů, když již incident proběhl.

**Před incidentem**

* Preventivní opatření, která vedou k snížení pravděpodobnosti výskytu útoku, zvýšení rychlosti a intenzity reakce a omezení rozsahu následků a jejich rychlejší zmírnění
* Nástroje odstrašení, které vedou útočníky k rozhodnutí nezvolit daný cíl
* Asertivní komunikace vedoucí ke zklidnění situace a deeskalace konfliktu

**Během incidentu**

* Co nejrychlejší detekce nežádoucí činnosti či narušení chráněných zón pokud možno ještě dříve, než k útoku dojde
* Okamžitá reakce bezpečnostních pracovníků nebo jiných členů bezpečnostního systému optimálně podle připraveného plánu

**Po incidentu**

* Postup podle připraveného koordinačního plánu definovaných priorit pro každou z fází po incidentu
* Včasná obnova činnosti organizace

Objednatel požaduje výstupy, které vyplývají ze zadávacích podmínek výběrového řízení, tzn. vyhodnocení ohroženosti měkkého cíle, posouzení zabezpečení měkkého cíle a koordinační plán. Součásti projektu bude seznámení s výsledky zpracované analýzy rizik Národního muzeu v přírodě, a to formou bezpečnostního školení jejich zaměstnanců v rozsahu 5 hodin, přičemž bude proškoleno cca 50 osob (zaměstnanců objednatele) v jeho sídle (čl. I smlouvy o dílo).

Analýza bude provedena v souladu s Metodikou vydanou MV ČR a v souladu s platnými normami bezpečnosti.