



Geodézie-Topos, a.s.
Pulická 377; 518 01 Dobruška
zapsáno v obchodním rejstříku
vedeného u KS Hradec Králové
oddíl B, vložka 1721
certifikát ISO 9001

Vaše značka:

Krajská zdravotní, a. s.
Sociální péče 3316/12A, Ústí nad
Labem

Na základě Vaší poptávky ze dne 9.8.2023 Vám zasíláme nabídku na „**Studii proveditelnosti na zřízení přistávací plochy pro vrtulník VFR DEN nemocnice Rumburk**“. Nabídka vychází z požadavku na analýzu možného uspořádání OP heliportu v lokalitě p.p.č. 2770/1 vůči stávající zástavbě a vegetaci, podle sdělených podkladů objednatele. Studie má posoudit možnost provozu heliportu vůči okolním překážkám v řešené lokalitě.

Tabulka ocenění prací pro zpracování studie proveditelnosti:

č.p.	Položka	Cena
A0	Místní šetření a geodetické práce	32 000 Kč
	- Prostorové zaměření objektů v okolí budoucího heliportu	
	- Zpracování dat a jejich připojení na systém JTSC a Bpv	
A1	Analýza a modelace ochranných ploch podle předpisu L-14 Letiště	25 000 Kč
	- stanovení hlavního směru a vedlejších směrů VFR DEN	
	- OP se zákazem staveb	
	- OP s výškovým omezením staveb (OP vzlet. a příbl. plochy, OP přechodové plochy)	
A2	Výškové vyhodnocení překážek	16 500 Kč
	- vyhodnocení výškových poměrů okolí a stavby vůči OP	
A3	Vytvoření tisku závěrečné dokumentace a export souborů pro CAD – 3 paré	9 000 Kč

Cena celkem bez DPH 82 500 Kč
Samostatně DPH 17 325 Kč
Cena celkem s DPH 99 825 Kč

Technické parametry plnění:

Cílem zakázky je navrhnout systém směrů přiblížení a jejich OP pro heliport tak, aby nedocházelo ke střetu OP s okolními překážkami a byl dodržen požadavek vertikálního odstupu od budov minimálně 11 m.

A1) Výsledkem je model ochranných ploch (OP) pro heliport minimálně ve dvou směrech vzletu v digitální podobě. Formát předávaných dat DWG. Technické parametry podle předpisu L14.

A2) Výsledkem je výkres s posouzením překážek vůči OP v souřadném systému S-JTSK.

A3) Tištěná výsledná dokumentace. Studie OP s výškovým omezením - překážky, technická zpráva s výsledným vyhodnocením překážek na navržená OP.

Výše uvedené práce budou provedeny výhradně nad daty zaměřenými v terénu a ověřenými ÚOZI. Studie návrhu OP bude vyhotovena dle platné předpisové základny předpisu L14.

Výstupem bude i grafické posouzení s možností interaktivního přístupu na mapový server zpracovatele.

Termín dodání uvedených prací a výstupů bude proveden do 50 dnů od vydání závazné objednávky. Nabídka je platná do 30.9.2023.

K ceně bude připočtena DPH v zákonné výši.

Případné dotazy k vysvětlení nabízeného plnění zodpovíme obratem.

V Dobrušce dne 9.8.2