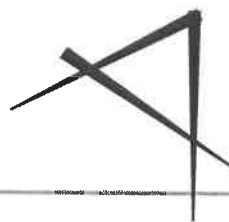
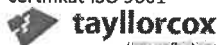


ICO: 25278878
DIČ: CZ25278878



**GEODÉZIE
TOPOS**

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 26.7.2022 Vám zasíláme nabídku na „Studii proveditelnosti na zřízení přistávací plochy pro vrtulník VFR DEN“. Nabídka vychází z požadavku na analýzu možného uspořádání OP heliportu v lokalitě Nemocnice Rumburk 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 variantní studie proveditelnosti:

č.p.	Položka	Cena
A0	Místní šetření a geodetické práce	34 500 Kč
	- Prostorové zaměření objektů v okolí budoucího heliportu	
	- Zpracování dat a jejich připojení na systém JTSK a Bpv	
A1	Analýza a modelace ochranných ploch podle předpisu L-14 Letiště	24 900 Kč
	- prověření možnosti 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	4 600 Kč
	- vyhodnocení výškových poměrů okolí a stavby vůči OP	
A3	Projednání a vytvoření tisku závěrečné dokumentace a export souborů pro CAD – 3 paré	9 000 Kč

Cena celkem bez DPH 73 000 Kč
Samostatně DPH 15 330 Kč
Cena celkem s DPH 88 330 Kč

Technické parametry plnění:

Cílem zakázky je navrhnout systém OP pro heliport tak, aby nedocházelo ke střetu OP s okolními překážkami a byl zohledněn požadavek vertikálního odstupu překážek minimálně 10,7 m.

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

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

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

Studie bude vyhotovena v souladu s požadavky předpisu L14 Ministerstva dopravy, odstavec 11.4 a s předpisy souvisejícími.

Studie bude zohledňovat skutečný stav na místě, nikoliv jen archivní materiály.

Součástí cenové nabídky je obstarání potřebných podkladů zhotovitelem studie.

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

Výše uvedené práce budou provedeny výhradně nad daty zaměřenými v terénu a ověřenými ÚOZI. Předpokladem pro splnění zakázky je kooperace s objednatelem a zajištění přístupu na střechy okolních budov, v minimálním rozsahu jednoho dne.

Termín dodání uvedených prací a výstupů bude stanoven po dohodě s objednatelem. Nabídka je platná do 31.7.2022. Termín vyhotovení do 15.9.2022 v případě vystavení objednávky do 31.7.2022

Případné dotazy k vysvětlení nabízeného plnění zodpovíme obratem.

V Dobrušce dne 26.7.2022

A large black rectangular redaction box covers the signature and stamp area of the document.