

Príloha č. 1 – Cenník geodetických prác – cenová ponuka

Položka	MJ	Výkon	Cena
1	1 bod	Stabilizácia geodetických bodov povrchovou značkou	16
2	1 bod	MERANIE A VÝPOČTY GEODETICKÝCH BODOV 1 trieda presnosti	70
3	1 km	Technická nivelácia (TN)	70
4	1 km	Presná nivelácia (PN)	160
5	1 km	Veľmi presná nivelácia (VPN)	200
6	prvok	Meranie a zobrazenie dĺžkového prvku polohopisu	19
7	prvok	Meranie a zobrazenie bodového prvku polohopisu	12
8	1 ha	Účelová mapa základného významu v mierke 1:200 alebo 1:250	450
9	1 ha	Meranie a zobrazenie výškopisu všetky mierky (mapy základného významu a ostatné)	70
10	100 m	Vytýčenie hranice pozemku	130
11	100 m	Vyhotovenie geometrického plánu (GP) na oddelenie pozemku, stavbu alebo na vyznačenie vecného bremena	130
12	100 m	Vyhotovenie záznamu podrobného merania zmien (ZPMZ) pre opravu chyby v katastrálnom operáte	130
13	Adresný bod	Zameranie a vyhotovenie elaborátu adresného bodu	30
14	Vlastník	Výkupový elaborát	10
15	100 m	Vektorizácia inžinierskych sietí	8
16	bod	Vytyčovacie siete pre stavebné objekty s priestorovou skladbou alebo pre stavebné objekty líniové a plošné	90
VYTÝČENIE PRIESTOROVEJ POLOHY OBJEKTU ALEBO STAVBY			
17	bod	Stavebné objekty s priestorovou skladbou	8
18	bod	Stavebné objekty líniové – cestné, železničné, vodné toky, inžinierske siete	8
19	bod	Technologické zariadenia	12
PODROBNÉ VYTÝČENIE OBJEKTŮV A TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENÍ STAVBY			
20	bod	Stavebné objekty s priestorovou skladbou	12
21	bod	Ostatné líniové stavby	12
22	bod	Technologické zariadenia	12
GEODETICKÉ PRÁCE PREDREALIZAČNÉ			
23	100 m	Predrealizačné polohové a výškové zameranie a kartografické spracovanie pracovného pásu intravilán (3 - 6 ha/1 km)	110
24	100 m	Predrealizačné polohové a výškové zameranie a kartografické spracovanie pracovného pásu extravilán (6 - 10 ha/1 km)	100
25	1 správca	Overenie priebehu podzemných inžinierskych sietí (PIS)	20
26	100 m	Zameranie a zakreslenie PIS	40
27	100 m	Prekreslenie priebehu iných PIS z podkladov správcov vedení	7
GEODETICKÉ PRÁCE POREALIZAČNÉ			

28	100 m	Polohopisné a výškopisné zameranie a kartografické spracovanie pásu pre projektovú dokumentu/vodovodu – intravilán 3 - 6 ha/1 km)	110
29	100 m	Polohopisné a výškopisné zameranie a kartografické spracovanie pásu pre projektovú dokumentáciu – extravilán (6 - 10 ha/1 km)	100
30	100 m	Zameranie skutočného stavu trasy a zariadení plynovodu/vodovodu	70
31	domová prípojka	Zameranie skutočného stavu trasy a zariadení domovej prípojky súčasne so zameriavaním hlavnej trasy	15
32	100 m	Polohopisné a výškopisné zameranie a kartografické spracovanie pásu spolu so zameraním skutočného stavu trasy a zariadení plynovodu/vodovodu – intravilán	140
33	100 m	Polohopisné a výškopisné zameranie a kartografické spracovanie pásu spolu so zameraním skutočného stavu trasy a zariadení plynovodu/vodovodu – extravilán	90
34	domová prípojka	Zameranie skutočného stavu trasy a zariadení domovej prípojky pri samostatnom meraní prípojky	100

#### Hodinové sadzby a iné výkony

Položka	MJ	Výkon	Cena
35	hodina	Hodinová sadzba za výkon autorizovaného geodeta a kartografa alebo oprávneného projektanta pozemkových uprav	35
36	hodina	Hodinová sadzba geodeta a kartografa s VŠ	30
37	hodina	Hodinová sadzba geodeta a kartografa s ÚSO	20
38	hodina	Hodinová sadzba figuranta, resp. pomocného technického pracovníka	10
39	hodina	Hodinová sadzba plne vybavenej viacčlennej geodetickej meračskej skupiny	65
40	hodina	Hodinová sadzba plne vybavenej jednočlennej geodetickej meračskej skupiny	40
41	hodina	Hodinová sadzba kancelárskej prípravy podkladov pre terénne práce, geodetické výpočty, príprava meračských náčrtov, zaobstaranie potrebných podkladov a vyjadrení, kompletizácia výsledných elaborátov Dokumentácie skutočného vyhotovenia stavb (DSVS) a pod	20
42	Objekt	Elaborát pre GIS BVS	150
43	hodina	Ostatné služby ( informácie o pozemkoch a listoch vlastníctva . )	30
44	hodina	Identifikácia pozemkov	30
45	hodina	Identifikácia vlastníkov	30
46	kpl	Dodanie informatívneho zakresu - verejných inžinierskych sietí od ich správcov - komplet	500
47	Objekt	Elaborát pre DTMB včítanie potvrdenia od Magistrátu pre kolaudáciu	150

Geometrické plány sa štandardne odovzdávajú v 6-ich vyhotoveniach v tlačenej forme a 2x v digitálnej forme. Predrealizačné zameranie sa odovzdáva 3x v tlačenej forme a 1x v digitálnom tvare vo formáte DWG a PDF a porealizačné zameranie sa odovzdáva 6x v tlačenej forme a 2x v digitálnom tvare vo formáte DWG a PDF.

Poznámka Správne poplatky a kolkové známky, ako aj poplatky za orientačný zakres inžinierskych sietí a fyzické vytýčenie inžinierskych sietí ich správcami nie sú v cene zahrnuté, tieto sa budú faktovať na základe skutočnosti a predložených dokladov o ich úhrade.

v BRATISLAVE dňa 16.9.2024

## **Príloha č. 2. - Základné požiadavky na jednotlivé časti po realizačného zamerania**

### **Technická správa**

Musí obsahovať všetky štandardné náležitosti vrátane:

Predmet, číslo zákazky, prílohy, obec, dátum vyhotovenia, dátum merania

Zhotoviteľ – kontakt vrátane údajov autorizovaného geodeta

Popis merania - trieda presnosti, súradnicový systém, výškový systém

Predmet merania - metódy podrobného merania, postup merania v teréne, technické predpisy, zhodnotenie výsledkov merania, rozpis dĺžok potrubia podľa jednotlivých vetvy projektu, počet prípojok

Legenda - všetky použité typy čiar a značiek uvedené vo výkrese, smer toku vodovodnej a kanalizačnej siete, popis všetkých objektov uvedených vo výkrese

Požadovaný formát – pdf + tlačaná podoba.

### **Zoznam súradníc**

Podrobný popis každého bodu, výška terénu, hĺbka – výška meraná na potrubí (hĺbka šachty) a taktiež trieda presnosti a popis merania o aký bod ide. Výšky (kóty na potrubí, ako aj kóty na teréne, dno šachty a poklop šachty), zoznam súradníc aj s popisom jednotlivých bodov (potrubie, šachta, uzáver na hlavnom potrubí, prípojkový uzáver, atď.)

Požadovaný formát – tabuľková podoba xls a pdf.

### **Výkresová dokumentácia**

Požadované vo formáte .dwg, .dgn a pdf (elektronická + tlačaná podoba). Jednotlivé merané prvky umiestnené podľa typu do samostatných vrstiev/hladín. Uvedený musí byť taktiež materiál a profil potrubia, vrátane prípojky. Označené musia byť taktiež všetky merané body zo zoznamu súradníc.

Pri meraní je potrebné zamerať všetky napojenia nových, ako aj už existujúcich vodovodných a kanalizačných sietí minimálne tromi bodmi na existujúcom potrubí, vrátane bodu napojenia na existujúcu sieť.

Legenda symbolov bodových prvkov a čiar je uvedená nižšie. Jednotlivé symboly je potrebné kresliť ako bloky.

Výkresy musia obsahovať údaje o meraní a spracovaní údajov, vrátane dátum a meno zodpovedného geodeta.

Pri tvorbe bodových prvkov je nutné dodržať symboliku podľa legendy symbolov a čiar. Jednotlivé symboly je potrebné kresliť ako blokové objekty.

### **Podklady z po realizačného zamerania odporúčame na kontrolu predložiť prvotne len v digitálnej podobe.**

Po kontrole bude následne odovzdaná min. 1x originál v tlačenej podobe vrátane potrebných podpisov a otláčkov pečiatky. 1x v digitálnej podobe na dátovom nosiči. Následne bude vystavené potvrdenie o odovzdaní dokumentácie.

**Príloha č. 3 – Zoznam priamych subdodávateľov / Vyhlásenie, že Zhotoviteľ nebude pri realizácii predmetu zákazky/zmluvy využívať kapacity tretej osoby vo forme subdodávok** – je potrebné vybrať jednu z možností podľa toho či Zhotoviteľ uviedol alebo neuviedol subdodávateľov v ponuke

Priamym subdodávateľom na účely tejto zmluvy je právnická osoba alebo fyzická osoba (živnostník), s ktorou uchádzač plánuje uzavrieť/uzavrel písomnú zmluvu o plnení určitej časti hlavnej zákazky.

Zhotoviteľ **čestne vyhlasuje**, že pri realizácii predmetu zákazky/zmluvy:

nebude využívať kapacity tretej osoby vo forme subdodávok

sa budú podieľať nasledovní subdodávatelia:

P.č.	Meno a priezvisko / Obchodné meno alebo názov	Adresa pobytu alebo sídlo	Identifikačné číslo alebo dátum narodenia (ak nebolo pridelené identifikačné číslo)	Predmet subdodávky	Podiel plnenia (v %)	Oprávnená osoba (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)
1.	ING LUDVÍK VYBÍRAL	DOMNERIA BRATISLAVA	35031158	INŽINIERSKÁ GEODEZIA		
2.	ING EUBICA SIMONIDESOVA	UHOROVIA BRATISLAVA	45633576	KATASTER	10	

Uchádzač označí jednu z možností.

v BRATISLAVE dňa 16.9.2024

(meno, priezvisko, funkcia, podpis osoby oprávnenej konať za Zhotoviteľa)