

Na podlagi 161. člena Zakona o evidentiranju nepremičnin ZEN (Uradni list RS, št. 47/06) na osnovi standardov, normativov in vrednosti posameznih nalog geodetske stroke, ter na podlagi 5. in 19. člena Cenika geodetskih storitev, ki je bil sprejet 14.12.2006 na 16. redni skupščini, je Upravni odbor IZS na svoji 144. redni seji 16. 4. 2009 uskladi

CENIK GEODETSKIH STORITEV

I. SPLOŠNI DEL

1. člen

(vsebina)

(1) Ta akt določa priporočen cenik geodetskih storitev.

(2) Cenik geodetskih storitev (v nadaljnjem besedilu: **cenik**) so pogoji, ki določajo minimalno vrednost geodetske storitve, in stroške, ki nastanejo v zvezi z izvajanjem geodetskih storitev.

2. člen

(vrednost geodetskih storitev)

Vrednost geodetskih storitev je določena v tarifnem delu s številom točk za posamezna opravila, njej se prištejejo še drugi stroški in davek.

3. člen

(drugi stroški in davek)

Poleg vrednosti geodetskih storitev se za izvedbo storitve obračunajo še:

- stroški, nastali v zvezi z delom,
- ostali izdatki, ki jih je geodetsko podjetje založilo za naročnika,
- davek na dodano vrednost v skladu s predpisom, ki ureja davke.

4. člen

(cena geodetske storitve)

Cena geodetske storitve se določi tako, da se vsota točk, določenih za opravila geodetske storitve, pomnoži z vrednostjo točke. Tej ceni se prištejejo drugi stroški ter obračuna davek na dodano vrednost.

5. člen

(vrednost točke)

(1) Vrednost točke znaša od 1.5.2009 191,71 SIT oziroma 0,80 €.

(2) Vrednost točke se spremeni, ko se cene življenjskih potrebščin v Republiki Sloveniji spremenijo za več kot 5% od datuma zadnje določitve vrednosti točke.

(3) Novo vrednost točke določi Upravni odbor Inženirske zbornice Slovenije.

(4) Za izračun cene geodetske storitve se uporabita tarifa in vrednost točke, ki sta bili veljavni v času, ko je geodet delo opravil.

6. člen

(poviški)

(1) Vsaj s 30% poviškom se obračunajo:

- geodetske storitve, ki jih je geodet na zahtevo naročnika opravil ob dela prostih dnevih (prazniki, sobote in nedelje),
- geodetske storitve, ki jih je geodet na zahtevo naročnika opravil v nočnem času,
- meritve in postopki, ki jih je geodet v okviru geodetske storitve izvedel na terenu na zahtevo naročnika v zimskih pogojih. Za zimske pogoje se štejejo dnevi, ko je temperatura v času izvedbe opravil na terenu nižja od 0°C, oziroma je na območju meritve več kot 5 cm snega.

(2) Podobno se obračunajo tudi geodetske storitve, ki jih hoče imeti naročnik opravljene v absolutno najkrajšem možnem času z uporabo vseh možnih dodatnih ukrepov za čim hitrejšo izvedbo geodetskih storitev (ustno dogovorjena mejna obravnava, osebno iskanje mejašev obravnavanih parcel, pospešena pridobitev podatkov, delo v popoldanskem času in dela prostih dnevih,...)

(3) O povišku je potrebno naročnika posebej opozoriti.

(4) Povišek se ne obračuna pri povračilih stroškov, nastalih v zvezi z delom in ostalih izdatkov.

7. člen

(povračila stroškov, nastalih v zvezi z delom)

(1) Stroški, nastali v zvezi z delom, so prehrana med delom, dnevnice, stroški za prevoz, stroški prenočevanja, terenski dodatek in nadomestilo za ločeno življenje.

(2) Stroški nastali v zvezi z delom, se obračunalo v višini in v skladu s pogoji, ki so določeni z veljavno Uredbo o višini povračil stroškov v zvezi z delom in drugih dohodkov, ki se ne všttevajo v davčno osnovo.

8. člen

(ostali izdatki, ki jih je geodetsko podjetje založilo za naročnika)

(1) Ostali izdatki, ki jih je geodetsko podjetje založilo za naročnika, so stroški poštnih in telefonskih storitev, taks, kopiranja, obrazcev, bančnih storitev, storitev drugih izvedencev, porabljenega materiala pri izvedbi geodetske storitve (npr. mejniki, količki, signalizacija,...) ter stroški za geodetske podatke, potrebne za izvedbo geodetske storitve.

(2) Ostale izdatke se obračuna po dejanskih stroških ali v pavšalnem znesku do 10 odstotkov vrednosti geodetske storitve.

II. TARIFNI DEL

9. člen

(vrednotenje posameznih opravil geodetskih storitev)

Posamezna opravila geodetskih storitev se obračunajo na osnovi točk, določene v prilogi 1, ki je sestavni del tega Cenika.

10. člen

(pravila za obračunavanje zemljiškokatastrskih točk)

(1) Po tarifnih številkah 1., 2., 3., 4., 5., 6., 10., 11., 14., iz priloge 1 se obračunajo samo na novo urejene zemljiškokatastrske točke.

(2) Zaradi tehnične zahtevnosti terena (zazidanost, zaraščenost in razgibanost) se lahko cene povečajo:

- za 30 odstotkov na tehnično zahtevnem terenu, kjer je treba postaviti več kot 3 stojišča na 1ha in
- za 50 odstotkov na tehnično zelo zahtevnem terenu, kjer je treba postaviti več kot 6 stojišč na 1ha.

11. člen

(pravila za obračunavanje po parcelah)

(1) Pri postopku spreminjanja mej se obračunajo samo vse novo nastale parcele.

(2) Pri ureditvi meje, izravnavi meje in označitvi meje v naravi se obračunajo le parcele, ki se dotikajo oziroma imajo s parcelo v postopku iz prejšnjega odstavka določeno, izravnano ali označeno mejo.

(3) Če se meje, ki se urejajo, izravnavajo ali označujejo, dotikajo več parcel, se ista parcela obračuna le enkrat.

(4) Pri ugotavljanju katastrske kulture in razreda se kot parcela obračuna vsak del parcele, za katerega je ugotovljena različna katastrska kultura in razred.

12. člen

(pravila za obračunavanje po lastnikih)

(1) Če je nepremičnina v solastnini, se vsak solastnik, ki je bil obveščen ali vabljen na geodetsko storitev, obračuna kot en lastnik.

(2) Če se več geodetskih storitev iz prvega odstavka tega člena izvaja na zaokroženem območju istočasno, se stroški oziroma izdatki lastniku obračunajo le enkrat in ne za vsako geodetsko storitev posebej.

(3) Če solastniki določijo skupnega predstavnika, se obračuna samo en lastnik.

13. člen

(pravilo za obračunavanje po elaboratu geodetske storitve)

Če je več postopkov izvedenih skupaj in se izdela enoten elaborat geodetske storitve v skladu s predpisi, ki urejajo izvajanje geodetskih storitev, se enoten elaborat obračuna kot seštevek točk, določenih za izdelavo posameznih elaboratov in obračuna 70% skupne cene.

14. člen

(vrednotenje geodetskih storitev po površini opravljene izmere)

Konkretna dela geodetskih storitev, ki so opredeljena z enoto po površini opravljene izmere, se izračuna za vsako posamezno enoto kot zmnožke. Zmnožki posameznih enot po opravljeni izmeri pa se medsebojno seštejejo.

15. člen

(vrednotenje geodetskih storitev po urnih postavkah)

Geodetske storitve, ki niso predmet tarifnega dela iz priloge 1, se obračunajo po urnih postavkah iz priloge 2, ki je sestavni del tega Cenika.

16. člen

(plačilo po dogovoru)

- (1) Geodetsko podjetje lahko z naročnikom dogovori plačilo geodetskih storitev v pavšalnem znesku, ki naj ne bo nižji kot ga priporoča cenik geodetskih storitev.
- (2) Dogovor o plačilu geodetskih storitev v pavšalnem znesku mora biti sklenjen v pisni obliki.

III. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

17. člen

(postopki po določbah zakona o zemljiškem katastru)

Postopki ureditve mej, mejno ugotovitveni postopki in postopki prenosa mej v naravo po podatkih zemljiškega katastra, postopki izdelave zemljiškega katastra in postopki parcelacije, ki se izvajajo po določbah zakona o zemljiškem katastru (Uradni list SRS, št. 16/74 in 42/86 in Uradni list RS, št. 52/00-ZENDMPE) in še niso končani, se obračunajo tako, kot so se obračunali do sprejetja tega Cenika.

18. člen

(cenik geodetskih podjetij)

Inženirska zbornica Slovenije priporoča geodetskim podjetjem, da po uveljavitvi tega cenika sprejmejo svoj cenik geodetskih storitev in ga dajo na vidno mesto, kjer poslujejo s strankami (poslovni prostori, spletne strani,...).

19. člen

(uskladitve in spremembe cenika)

Uskladitve in spremembe cenika zaradi novih dejstev (sprejetje ali sprememba posameznih pravilnikov, ki vplivajo na cenik geodetskih storitev;...) določi Upravni odbor Inženirske zbornice Slovenije in nov cenik objavi na spletnih straneh Inženirske zbornice Slovenije.

20. člen

(veljavnost)

Ta cenik začne veljati petnajsti dan po sprejetju s strani skupščine Inženirske zbornice Slovenije. Objavi se v uradnem glasilu Inženirske zbornice Slovenije in na spletnih straneh Inženirske zbornice Slovenije.

Številka: 4322/09/IZS-ČR

Datum: 16.4.2009

Za upravni odbor IZS
Predsednik Inženirske zbornice Slovenije
mag. Črtomir Remec, univ.dipl.inž.grad., l.r.

PRILOGA 1:

TARIFNI DEL CENIKA GEODETSKIH STORITEV

Tarifna številka	GEODETSKA STORITEV	Število točk
1.	UREDITEV MEJE	
1.1.	Za vsako zemljiškokatastrsko točko, določeno v postopku ureditve meje	45
1.2.	Za vsak dodatno točko (linijska točka)	15
1.3.	Za vsako določitev ETRS koordinat že urejene zemljiškokatastrske točke (ZENDMPE in ZEN), ko se ugotavlja površino cele urejene parcele	15
1.4.	Za vsako parcelo, ki jo določa ali se je dotika meja, ki se je uredila	10
1.5.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
1.6.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
1.7.	Za vsakega lastnika za katerega se predlaga postavitve začasnega zastopnika za geodetsko storitev	20
1.8.	Za izdelavo elaborata ureditve meje	400
1.9.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
2.	NOVA IZMERA	
2.1.	Za vsako zemljiškokatastrsko točko, določeno v postopku nove izmere	90
2.2.	Za vsak dodatno točko (linijska točka)	30
2.3.	Za vsako parcelo, ki jo določa ali se je dotika meja, ki se je uredila	10
2.4.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
2.5.	Za izmero vsakega začetelega 1 ha zemljišča	100
2.6.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
2.7.	Za vsakega lastnika za katerega se predlaga postavitve začasnega zastopnika za geodetsko storitev	20
2.8.	Za izdelavo elaborata nove izmere za vsak začet 1 ha izmerjenega zemljišča	200

3.	PARCELACIJA (delitev ali združitve parcel)	
3.1.	Za vsako zemljiškokatastrsko točko, določeno v postopku parcelacije	40
3.2.	Za vsako določitev ETRS koordinat že urejene zemljiškokatastrske točke (ZENDMPE in ZEN), ko se ugotavlja površino cele urejene parcele	15
3.3.	Za vsako parcelo, ki je nastala ali se ukinila s parcelacijo	10
3.4.	Za vsakega lastnika, ki je bil obveščen o postopku (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
3.5.	Za izdelavo elaborata delitve parcel	200
3.6.	Za izdelavo elaborate pogojne delitve parcel	400
3.7.	Za izdelavo elaborata združitve parcel	120
3.8.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
3.9.	Pridobitev potrdila s strani občine, sodišča,...	25
4.	KOMASACIJA	
4.1.	Pogodbena komasacija	
4.1.1	Priprava predloga nove razdelitve zemljišč za vsako novonastalo parcelo	20
4.1.2.	Za vsako zemljiškokatastrsko točko, določeno v postopku komasacije	40
4.1.3.	Za vsako parcelo, ki je nastala ali se ukinila s komasacijo	20
4.1.4.	Za vsakega lastnika parcel, vključenih v komasacijo (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
4.1.5.	Za vsakega lastnika parcel, vključenih v komasacijo za katerega se je pripravilo pogodbo	50
4.1.6.	Za izmero vsakega začetega 1 ha zemljišča	100
4.1.7.	Za izdelavo elaborata pogodbene komasacije za vsak začet 1 ha izmerjenega zemljišča	300
4.2.	Upravna komasacija	
4.2.1.	Cena izvedbe upravne komasacije se izračuna na podlagi projektantskega predračuna, katerega elemente je pripravilo Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. Investitorju projektantski predračun izdelata neodvisna geodetska firma, predračun pa potrdi odgovorni geodet.	/
5.	IZRAVNAVA MEJE	
5.1.	Za vsako zemljiškokatastrsko točko, določeno v postopku	40

	izravnave meje	
5.2.	Za vsako določitev ETRS koordinat že urejene zemljiškokatastrske točke (ZENDMPE in ZEN), ko se ugotavlja površino izravnane meje	15
5.3.	Za vsako parcelo, ki se ji je spremenila meja	10
5.4.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
5.5.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
5.6.	Za izdelavo elaborata izravnave meje	200
5.7.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
6.	DOLOČITEV ZEMLJIŠČA POD STAVBO	
6.1.	Za vsako zemljiškokatastrsko točko nad osnovnimi 4-imi, določeno v postopku določitve zemljišča pod stavbo	10
6.2.	Za vsako parcelo, ki jo seka zemljišče pod stavbo	40
6.3.	Za vsakega lastnika, ki je bil obveščen o postopku (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
6.4.	Za izdelavo elaborata določitve zemljišča pod stavbo	260
6.5.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
7.	IZDELAVA ELABORATA ZA EVIDENTIRANJE STAVBE (en lastnik, en del stavbe) BREZ DOLOČITVE ZEMLJIŠČA POD STAVBO	
7.1.	Za izmero vsake stavbe	50
7.2.	Za izmero vsakih začetih 50 m ² stavbe	15
7.3.	Za vsakih začetih izmerjenih 5 prostorov v stavbi	30
7.4.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
7.5.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
7.6.	Za vsakega lastnika za katerega se predlaga postavitve začasnega zastopnika za geodetsko storitev	20
7.7.	Za izdelavo elaborata	250
7.8.	Za izdelavo poenostavljenega elaborata (ob predhodnem opozorilu lastnika na morebitne časovne in finančne posledice!!!)	125
7.9.	Za izdelavo podrobnejšega načrta dela stavbe za vsak prostor	20
7.10.	Vložitev zahteve za določitev hišne številke	25
7.11.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
8.	SPREMEMBA DEJANSKE RABE ZEMLJIŠČ	

8.1.	Za vsako točko, ki določa mejo območja dejanske rabe zemljišč	10
8.2.	Za vsako parcelo ali prvi del parcele, za katerega je bila ugotovljena dejanska raba zemljišč	40
8.3.	Za vsak naslednji parcelni del v okviru iste parcele, za katerega je ugotovljena različna dejanska raba zemljišč	10
8.4.	Za vsakega vabljenega na postopek	5
8.5.	Za vsakega vabljenega, ki se je udeležil postopka (predstavitev in preverba njegove istovetnosti)	20
8.6.	Za izdelavo elaborata dejanske rabe zemljišč	100
8.7.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
9.	SPREMEMBA BONITETE ZEMLJIŠČ	
9.1.	Za prvo parcelo za katero je ugotovljena spremenjena boniteta zemljišča (delo agronoma, gozdarja)	100
9.2.	Za vsako naslednjo parcelo istega lastnika za katero je ugotovljena spremenjena boniteta zemljišča (delo agronoma, gozdarja)	40
9.3.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
9.4.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
9.5.	Za izdelavo elaborate spremembe bonitete zemljišč	150
9.6.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
10.	SPREMEMBE VRSTE RABE, KULTUR IN RAZREDA ZEMLJIŠČ	
10.1.	Za vsako zemljiškokatastrsko točko, določeno v postopku spremembe vrste rabe	20
10.2.	Za vsako parcelo ali prvi del parcele, za katerega je ugotovljena različna vrsta rabe	40
10.3.	Za vsak naslednji parcelni del v okviru iste parcele, za katerega je ugotovljena različna vrsta rabe, kulture in razreda zemljišč	10
10.4.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
10.5.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
10.6.	Za izdelavo elaborate spremembe vrste rabe, kultur in razreda zemljišč	100
10.7.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
11.	UREDITEV MEJE MED SAMOUPRAVNIMI LOKALNIMI	

SKUPNOSTMI		
11.1.	Za vsako zemljiškokatastrsko točko, določeno v postopku ureditve meje	90
11.2.	Za vsak dodatno točko (linijska točka)	30
11.3.	Za vsako parcelo, ki jo določa ali se je dotika meja, ki se je uredila	10
11.4.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
11.5.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
11.6.	Za vsakega lastnika za katerega se predlaga postavitve začasnega zastopnika za geodetsko storitev	20
11.7.	Za izdelavo elaborata ureditve meje	200
12.	VPIS STAVBE IN DELOV STAVB V KATASTER STAVB	
12.1.	Za izmero vsake stavbe	50
12.2.	Za izmero vsakih začelih 50 m ² stavbe	15
12.3.	Za vsakih začelih izmerjenih 5 prostorov v stavbi	30
12.4.	Za vsak del stavbe nad enim delom	50
12.5.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
12.6.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
12.7.	Za vsakega lastnika za katerega se predlaga postavitve začasnega zastopnika za geodetsko storitev	20
12.8.	Za izdelavo elaborata	250
12.9.	Za izdelavo podrobnejšega načrta dela stavbe za vsak prostor	20
12.10.	Vložitev zahteve za določitev hišne številke	25
12.11.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
13.	SPREMEMBA PODATKOV KATASTRA STAVB	
13.1.	Za izmero vsake stavbe	50
13.2.	Za izmero vsakih začelih 50 m ² stavbe	15
13.3.	Za vsakih začelih izmerjenih 5 prostorov v stavbi	30
13.4.	Za vsak del stavbe nad enim delom	50
13.5.	Za vsakega lastnika, ki je bil vabljen na postopek	5
13.6.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
13.7.	Za vsakega lastnika za katerega se predlaga postavitve	20

	začasnega zastopnika za geodetsko storitev	
13.8.	Za izdelavo elaborate	250
13.9.	Za izdelavo podrobnejšega načrta dela stavbe za vsak prostor	20
13.10.	Vložitev zahteve za določitev hišne številke	25
13.11.	Priprava in oddaja zahtevka z elaboratom na geodetsko upravo	35
14.	OZNAČITEV MEJ Z MEJNIKI V NARAVI IN IZDELAVA TEHNIČNEGA POROČILA	
14.1.	Za vsako označeno zemljiškokatastrsko točko z mejnikom v naravi	30
14.2.	Za vsakega lastnika, ki je bil obveščen o postopku	5
14.3.	Za vsakega lastnika, ki se je udeležil postopka (predstavitev lastniku in preverba njegove istovetnosti)	20
14.4.	Za izdelavo tehničnega poročila označitve mej v sklopu samostojne označitve že predhodno urejenih mej	300
14.5.	Za vsakega lastnika in geodetsko upravo, ki jim je bilo poslano tehnično poročilo	10
15.	EVIDENTIRANJE OMREŽJA IN OBJEKTOV GOSPODARSKE JAVNE INFRASTRUKTURE	
15.1.	Za vsakih začetih izmerjenih in evidentiranih 0,1 km kanalizacijskega omrežja	60
15.2.	Za vsakih začetih izmerjenih in evidentiranih 0,1 km ostalega omrežja.	50
15.3.	Za izdelavo 0,1 km elaborata gospodarske javne infrastrukture	300
16.	ZAKOLIČENJE STAVB IN OBJEKTOV (<i>objekti majhne investicijske vrednosti- do 30.000,00 € !!!</i>)	
16.1.	Za vsako zakoličeno točko	50
16.2.	Dodatna dela, ko geodetsko podjetje ni avtor geodetskega načrta na katerem je bil izdelana zakoličbena situacija	100
16.3.	Za izdelavo zakoličbenega načrta	150
16.4.	Vabilo občini na zakoličbo	20
16.5.	Pridobitev podpisnika s strani občine	50
16.6.	Označitev vsakega gradbenega profila v sklopu zakoličbe	30
17.	GEODETSKI NAČRT (<i>objekti majhne investicijske vrednosti – do 30.000,00 € !!!</i>)	
17.1.	Za izmero vsakih začetih 1000 m ² zemljišča	50
17.2.	Za izmero vsakih začetih 100 m pri linijskih podzemnih objektih	50

	(povprečna širina po standardih je 10 m)	
17.3.	Za vsakokratno pridobivanje podatkov o komunalnih vodih, geodetskih podatkih,... , pri posameznem upravljalcu	20
17.4.	Izdelava certifikata geodetskega načrta za vsakih začetih 0,25 ha izmerjenega zemljišča skupaj z grafičnim delom geodetskega načrta	100
17.5.	Dodatna dela pri izračunu lege ZK točk v različnem koordinatnem sistemu kot je bila meritev (izračun in kontrola, transformacije,...) po urnih postavkah.	/
17.6.	Za izdelava vsakega elaborata geodetskega načrta nad tremi izvodi	30
17.7.	Dodatno posredovanje datoteke geodetskega načrta naročniku oziroma njegovemu projektantu mesec dni po predaji elaboratov geodetskega načrta naročniku (iskanje v arhivu,...)	50
16. & 17.	GEODETSKI NAČRT IN ZAKOLIČENJE STAVB – DELA GRADBENE GEODEZIJE	
16.1.&17.1.	Se obračuna po Tarifnih Pogojih Projektantskih Storitev IZS, ko se kot celoto opravlja dela gradbene geodezije (geodetski načrt, zakoličenje,...).	/

PRILOGA 2:

OBRAČUN GEODETSKIH STORITEV PO URNIH POSTAVKAH

Tarifna številka	OBRAČUN PO URNIH POSTAVKAH ENOTA=URA	Število točk
18.	OBRAČUN PO URNIH POSTAVKAH	
18.1.	najzahtevnejša dela (pregled elaboratov, svetovanje, izvedeništvo, nadzor, ...)	60
18.2.	zahtevna dela (urejanje in spreminjanje mej, inženirska dela, delo pooblaščenega agronoma in gozdarja, sodelovanje pri postopkih, obdelava podatkov, določanje geodetskih točk, nastavitve zemljiškega katastra,...)	35
18.3.	manj zahtevna dela (predhodna merjenja, kontrola lastništva na zemljiški knjigi, odstranitev mejnikov,...)	25
18.4.	operativna in pisarniška dela (kompletiranje elaborata, izdelava topografije točk, kopiranje...)	15

