

**Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine**

**Bosna i Hercegovina
Federacion of Bosnia and Hercegovina**



Tuzlanski kanton
Općina Kladanj

Canton of Tuzla
Municipality Kladanj

TELEFONI: telefon/fax : 035/628-460; 628-461

SLUŽBENI GLASNIK OPĆINE KLADANJ

BROJ : 9/11

18.10. 2011.GODINE

GLASNIK izdaje Stručna služba Općinskog vijeća i
Općinskog načelnika
GLASNIK izlazi po potrebi

I AKTA OPĆINSKOG VIJEĆA

1. Statut Općine Kladanj
2. Program sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj II Faza
3. Odluka o utvrđivanju kriterija i provođenje procedure za imenovanje članova Upravnog odbora JZU "Dom zdravlja" Kladanj
4. Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o usvajanju i sprovođenju Urbanističkog plana naselja Kladanj
5. Odluka o izmjeni Odluke o utvrđivanju visine naknade za pogodnost gradskog i ostalog građevinskog zemljišta (rente)
6. Odluka o visini prosječne konačne građevinske cijene m² korisne stambene površine na području općine Kladanj
7. Zaključak o usvajanju Plana jesenje sjetve na području općine Kladanj za 2011. godinu
8. Zaključak o usvajanju Općinskog akcionog plana za 2011. godinu i Izvještaja o realizaciji komponente Podrška općinskom vijeću za period januar – mart 2011. godine
9. Zaključak o prihvatanju Informacije o realizaciji Programa rada Općinskog vijeća Kladanj za period 01.01.- 31.07.2011. godine
10. Zaključak po Informaciji o realizaciji kredita Razvojne banke Sarajevo za izgradnju vodovodne mreže u Kladnju
11. Zaključak o prihvatanju Informacije o deponijama komunalnog i tehnološkog otpada i mjerama za njihovo uklanjanje
12. Zaključak o prihvatanju Informacije o stanju mreže lokalnih i nekategorisanih puteva na području općine Kladanj
13. Zaključak o prihvatanju Informacije o stanju u oblasti predškolskog, osnovnog i srednjeg obrazovanja, uspjehu učenika i postignutim rezultatima u osnovnim i srednjoj školi u školskoj 2010./2011. godini
14. Zaključak o prihvatanju Informacije o problemima odrona i klizišta
15. Zaključak o prihvatanju Informacije Ministarstva za rad i socijalnu politiku o stanju u JU Centri za socijalni rad na području Tuzlanskog kantona sa prijedlogom mjera

II AKTA OPĆINSKOG NAČELNIKA

1. Odluka o davanju prethodne saglasnosti Upravnom odboru JZU Dom zdravlja Kladanj za imenovanje direktora JZU Dom zdravlja Kladanj
2. Odluka o odobravanju izdvajanja sredstava iz Budžeta Općine Kladanj za 2011. godinu Tulumović Fati

Na osnovu člana 2. stav 1. Zakona o vodama ("Službene novine TK", broj: 11/08 od 10.12.2008. godine) i člana 42. Statuta Općine Kladanj-prečišćen tekst ("Sl. glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011.godine, d o n o s i

P R O G R A M

sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj

II Faza

U V O D

I

Općina Kladanj je, u periodu od avgusta 2010. godine do juna 2011. godine, obezbijedila finansiranje sanacije dijela vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj koji je realizovan po Programu sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj i po Odluci o izmjeni i dopuni Programa sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj. Ovaj Program je usvojen od strane Općinskog vijeća Kladanj i objavljen u „Službenom glasniku Općine Kladanj” broj: 6/10 i 2/11.

Sanacija i rekonstrukcija distributivne mreže gradskog vodovoda, započeta je 1998. godine kada je izuzetno kvalitetnim cijevima urađen izlaz iz rezervoara Hrastovac te cjevovod u obliku prstena sa više međusobnih veza koji čini osnov distributivne mreže.

Programom sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj u prvoj fazi urađen je nastavak sanacije i rekonstrukcije vodovodne mreže sa ovog prstena a prioritet za rješavanje je bio stavljanje van funkcije dijela starog vodovoda urađenog sa metalnim cijevima a koji je bio smješten paralelno sa kolektorom otpadnih voda ispod trotoara i dijela puta u ulici Kladanjskih brigada. U toku realizacije ovog Programa izvedeni su potrebni radovi u ulici Kladanjske brigade i u ulici Luke gdje je izvršeno prespajanje korisnika na novi prsten. Takođe su izvršeni predviđeni radovi:- kod zgrade MUP-a, kod kuće Samardžić Mehmeda, priključak sportske dvorane, priključak korisnika na lokaciji zv. Brijeg, prespajanje na lokaciji javna česma pored zgrade Centra za socijalni rad, kod glavnog mosta u gradu na lijevoj obali Drinjače (u trotoaru kod semafora izvršeno spajanje zgrade P+8 i P+4 na prsten), na kolovozu u ulici Kladanjske brigade (pored kuće Pašalić Envera) spajanje na prsten dvije grupe korisnika, na lokaciji Crkvište. Takođe je izvršena nabavka i djelimična ugradnja vodomjera, te izrada sekcioničkih šahtova sa kompletnom opremom (ventili, vodomjeri, ostali spojni materijal). Započeta je rekonstrukcija i sanacija vodovoda Aličevića česme.

Realizacijom ovog Programa u prvoj fazi izvršena je zamjena postojećeg cjevovoda odnosno njegovo izmještanje i izgradnja novog cjevovoda u dužini od cca 1.000 m sa cijevima od 2” po važećim standardima. Takođe je riješeno kvalitetno snabdijevanje vodom za piće 140 domaćinstava, 60 pravnih lica kao i novoizgrađeni objekat sportske dvorane. Takođe se poboljšao kvalitet vode sa stanovišta sanitarno-higijenske i zdravstvene ispravnosti vode a samim tim i veća zaštita stanovništva od pojava zaraznih i drugih bolesti uzrokovanih lošim kvalitetom cijevi za distribuciju vode i lošim kvalitetom vode za piće.

Pored rješavanja snabdijevanja vodom stanovništva realizacijom ovog programa riješila se stabilnost tla na tom terenu, jer vode koje se gubila iz vodovodne mreže na tom terenu uzrokovala je pojavu nestabilnosti terena a što je dalje uticalo na učestalo pucanje cijevi i kidanje vodovodne mreže.

Realizacija Programa takođe je obuhvatila i izradu četiri šahta na distributivnoj mreži sa opremom za kontrolu pritiska i potrošnje, koji odvajaju pojedine ulice i mahale. Izgradnjom šahtova odvojili su se pojedini dijelovi distributivne mreže po sekcijama. A samim tim imamo veću kontrolu nad potrošnjom vode i ukupnim protokom vode, kao i lakšim pronalaženjem nastalih kavarova na distributivnoj mreži i njihovim otklanjanjem.

Realizacijom ovog Programa smanjili su se gubici vode za piće na distributivnoj mreži i do 30 % jer su pokazatelji da su trenutno najveći gubici bili u tom dijelu vodovodne mreže. Takođe se povećala naplativost potrošene vode za piće kao i nekontrolisana potrošnja vode.

Pored radova na vodovodu Aličevića česma koji su predviđeni Programom izvršeni su i dodatni radovi na rekonstrukciji vodovoda Aličevića česma (na osnovu Odluke o izmjeni i dopuni Programa sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj). Ovi radovi obuhvatili su: rekonstrukciju kaptaze (vodne komore), rekonstrukciju suhe komore, sanaciju izvorišta, kaptaze-rezervoara i suhe komore, distributivna mreža (primarna), sekundarna mreža, dovođenje terena u prvobitno stanje i ugradnja vodomjera svim korisnicima. Realizacijom ovog dijela Programa trajno je riješen problem vodovoda Aličevića česma, izgradnjom nove sekundarne mreže

izbjegli su se česti kvarovi na ovom dijelu vodovoda, takođe nema više gubitaka vode u distributivnoj mreži. Puštanjem u rad ovog vodovoda obezbijeđeno je bolje i efikasnije vodosnabdijevanje stanovništva odnosno korisnika koji se snabdijevaju vodom sa ovog vodovoda. U proteklom periodu nije dolazilo do uvođenja redukcije vode i evidentiran je konstantan preliv vode u rezervoaru.

Program sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj –II faza predstavlja nastavak radova sanacije vodovodne mreže za snabdijevanje vodom naseljenog mjesta Kladanj.

II

Druga faza sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj predviđa zamjenu postojećeg cjevovoda sa priključcima na poslovne prostore na lokaciji Stare čaršije (zanatski centar). Isti obuhvata radove na iskopu rova za polaganje cijevi od pijace do prvog mosta, uz izgradnju jednog šahta i postavljanje dva hidranta. Na ovom dijelu će se izvršiti priključivanje svih korisnika uz ugradnju vodomjera.

Pored navedenih radova ovaj Program obuhvata i radove na rekonstrukciji i sanaciji dijela vodovodne mreže na lokaciji Vitalj, zamjenom postojeće metalne cijevi sa novom PEHD cijevi za priključivanje svih korisnika uz ugradnju vodomjera.

Nakon izvršenih kontrolnih mjerenja na već urađenim mjernim mjestima utvrđeno je da su veliki gubici vode na distributivnoj mreži koja ide od objekta „Kazablanka“ prema naselju Vitalj.

Stanovništvo naselja Drum, Borak i Habibovića krš snabdijeva se uglavnom vodom iz vodovoda "Vojnik" a koji čine više manjih vodozahvata kao što su: „Vojnik“, „Selišta“, „Dobra voda“, „Stolice „ i „Kućište“ . Ukupan kapacitet ovog vodovoda je cca $Q=0,9$ l/s. Ovaj vodovod je izgrađen sredinom 60-tih godina prošlog stoljeća. Vodovod je gravitacionog tipa i sastoji se od kaptaze, rezervoara i glavnog vodovoda koji su ujedno i distributivna i sekundarna mreža i do sada nije vršena bilo kakva rekonstrukcija ovog vodovoda.

U vodovodu "Vojnik" ne postoji tretman vode osim hlorisanja u rezervoaru a koje takođe nije urađeno po postojećim standardima.

U sušnim periodima na ovom vodovodu dolazi do uvođenja redukcije vode iz više razloga i to zbog smanjenog dotoka vode sa izvorišta, što iz razloga nemogućnosti totalne kontrole nad potrošnjom vode, zbog nepostojanja mjernih instrumenata (vodomjera) i zbog neracionalne potrošnje vode.

Na dijelu vodovoda koji prolazi kroz Staru čaršiju potrebno je izvršiti izmjenu postojećih cijevi koje idu ispod objekata izradom novog rova sa polaganjem alkatena cijevi uz izradu šahta sa hidrofonom kod mosta i ugradnju hidrofona na pijaci. Na ovu novu cijev potrebno je izvršiti priključke svih korisnika koji se nalaze na ovom lokalitetu (35 korisnika), uz ugradnju vodomjera.

Nakon izvršenih kontrolnih mjerenja na već urađenim mjernim mjestima utvrđeno je da su veliki gubici vode na distributivnoj mreži koja ide od objekta „Kazablanka“ prema naselju Vitalj. Ovim Programom potrebno je izvršiti zamjenu postojeće metalne cijevi sa novom alkatena cijevi na koju bi se izvrilo priključivanje svih korisnika uz ugradnju vodomjera.

Ograđivanje postojećih kaptaza na izvorištu „Starička rijeka“ i popravka ograde kod kaptaze „Gluha Bukovica“ spriječilo bi zagađivanje vode na samim izvorištima. Dotok vode na tim izvorištima je sa veće površine i potrebno je uraditi elaborat zaštite tih izvorišta po Zakonu o vodama a na osnovu Odluke o zonama zaštite i zaštitnim mjerama za izvorišta.

TEHNIČKI OPIS

III

Vodovod "Vojnik"

Vodozahvat "Kućište" snabdijeva vodom cca 11 domaćinstava i sastoji se od vodozahvata i distributivne mreže od gusanih cijevi na koje su priključeni potrošači.

Potrebno je zamijeniti gusanu cijev sa alkatena cijevi $\varnothing 6/4$ " i izgraditi rezervoarski prostor od najmanje $V=6$ m³.

Vodozahvat "Stolice" snabdijeva vodom cca 27 domaćinstava u dijelu ulice Habibovića krš i sastoji se od vodozahvata: kaptaze koja je i rezervoar zapremine cca 4 m³ i distributivne- sekundarne mreže od alkatena cijevi $\varnothing 2$ " .

Ovdje je potrebno izgraditi veći rezervoar od cca $V=10-12$ m³, sa iznalaženjem dodatnih količina vode uz totalnu rekonstrukciju sekundarne mreže sa ugradnjom vodomjera kod svih potrošača kojom bi se imala 100% kontrola potrošnje vode. Pored toga na distributivnom vodu iznad kuće Habibović Paše na udaljenosti od 40-50 m uraditi razdjeljni šaht iz kojeg bi dalje išle 2 ili 3 nove cijevi na koje bi se priključili korisnici.

Vodozahvat "Vojnik" i "Dobra voda" snabdijevaju vodom cca 48 domaćinstava u ulici Borak i cca 35 domaćinstava u ulici Drum. Vodovod za Drum pojačan je sa izvorištem "Selišta". Vodovod "Vojnik" sastoji se od izvorišta, kaptaža, rezervoara $V= 2 \times 30 \text{ m}^3$ i distributivne mreže, 2 cijevi $\times \text{Ø } 2''$ na koje su se priključili potrošači uglavnom nekontrolisano. Ovdje postoji samo djelimična kontrola potrošnje vode.

Potrebno je uraditi novu distributivnu mrežu za ulice Drum i Borak, odnosno uraditi novi cjevovod od rezervoara "Vojnik" pa do krajnjeg potrošača koji se nalazi priključen na vodovod "Vojnik". Nova distributivna mreža će se raditi u tri visinske potrošačke zone za ulicu Drum i tri za ulicu Borak. Na distributivnom vodu će se uraditi potrebni razdjeljni šahtovi sa potrebnom opremom, a koji će razdvajati potrošače po visinskim zonama i iz kojih će se voditi potreban broj cijevi, odgovarajućih profila, za pojedine dijelove ulica na koje će se vršiti priključivanje potrošača. Distributivni vod će se raditi pored puta odnosno javnim dobrom osim jedne parcele koja je privatno vlasništvo. U sklopu ove rekonstrukcije izvršiti će se i ugradnja vodomjera koji su već nabavljeni uz obavezu korisnika da urade šaht za priključak.

U toku realizacije ovog Programa izvršit će fizičko odvajanje vodovoda "Vojnik" od vodovoda "Hrastovac" kako bi se izbjeglo prelivanje vode iz jednog vodovoda u drugi.

Pored predviđene rekonstrukcije i sanacije vodovoda "Vojnik" u narednom periodu (da li umjesto ovih riječi staviti riječi kao III faza je dovedenje vode sa novih izvorišta u ovaj vodovod radi trajnog rješenja vodosnabdijevanja ovog dijela naseljenog mjesta Kladanj.

IV

PREDMJER I PREDRAČUN

Poz. Pred.	OPIS RADOVA	JM	Količina	Jed.Cijena	Ukupno KM
	Ulica Borak				
I.	PRIPREMNI RADOVI				
1.	Prosjecanje asfalta sa utovarom i odvozom mat. na određenu deponiju u ulici Borak. Obračun po m^2 .	m^2	220,00	4,70	1034,00
2.	Mašinsko štemanje betonskih površina kompresorom, sa utovarom i odvozom na određenu deponiju. Obračun po m' .	m'	200,00	1,50	300,00
	UKUPNO PRIPREMNI RADOVI:				1334,00
II.	ZEMLJANI RADOVI				
1.	Iskop zemljanog materijala za rov dimenzija 40x80 cm, III i IV kat. u njivi Šečić Saida (Bunarić), (od priključnog šahta krajem njive niz potok do priključnog šahta kod kuće Kavazović Hašima i dalje do starog rezervoara na Drumu), sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. U rovu će biti cijevi za ulicu Borak (2 kom $\text{Ø}5/4''$ i 1 kom $\text{Ø}1''$) i cijev za ulicu Drum (1 kom. $\text{Ø } 2''$). Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski, sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,00 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama (ptt kabal.elek. kanal.itd.). Obračun po m^3 .				učešće građana
2.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi za ul. Borak (2 kom. $\text{Ø } 5/4$ i 1 kom. $\text{Ø}1''$) (od starog rezervoara na Drumu do garaže Hasić Galiba u ul. Borak gornjom ivicom puta) sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od				učešće građana

	ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .				
3.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm, III i IV kat. za polaganje vodovodne cijevi Ø1"(od garaže Hasić Galiba ul. Karića sokak do kuće Hasić Fehima) sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .				učešće građana
4.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm, III i IV kat. za polaganje vodovodne cijevi Ø1"(od garaže Hasić Galiba ul. Đozića sokak do stare kuće Pazarac Muhameda) sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .				učešće građana
5.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm, III i IV kat. za polaganje vodovodne cijevi Ø5/4"(od garaže Hasić Galiba do kuće Hotović Nijaza i od kuće Muhić Rasima do kuće Halilović Ismeta) sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .				učešće građana
6.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm, III i IV kat. za polaganje vodovodne cijevi Ø1"(od kuće Muhić Muhameda do kuće Đozić Jasminke) sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .				učešće građana
7.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm, III-IV kat. zemljišta za individualne korisnike ulice Borak u prosječnoj dužini 5,0 m po korisniku i zagrtanje istog. Iskop vršiti kombinovano mašinski-ručno sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³				učešće građana
8.	Iskop jame- proširenje rova u tlu III i IV kat. za smještaj priključnog šahta dim. 3,0x2,0x1,5 m, na cjevovodu III-IV kat. na lokaciji Bunarić vl. Šečić Saida, sa zagrtanjem i utovarom viška zem. mat. i odvozom na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano mašinski-ručno sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice šahta.	m ³	10,00	15,00	150,00

4.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi sa potrebnim spojnim materijalom od garaže Hasić Galiba do kuće Hotović Nijaza do kuće Muhić Rasima do kuće Halilović Ismeta Ø5/4", kao i od garaže Hasić Galiba do kuća Hasić Fehima i Pazarac Muhameda. Obračun po m.				
	PEHD cijevi Ø5/4" (125+50)	m'	175,00	2,65	463,75
	PEHD cijevi Ø1" (175+120)	m'	295,00	1,80	531,00
5.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi i armatura za individualne korisnike (48 komplet). Obračun po kom.				
	ogrlica Ø 5/4"/ 1/2"	kom.	15,00	3,00	45,00
	ogrlica Ø 1"/ 1/2"	kom.	33,00	2,00	66,00
	PEHD cijev Ø 1/2" (48x5)	m'	240,00	0,80	192,00
	ms poluspojnicu Ø 1/2"	kom.	48,00	4,50	216,00
	ms. Spojka Ø 1/2"	kom.	48,00	3,50	168,00
	poc. Nipl Ø 1/2"	kom.	48,00	1,20	57,60
	kugla ventil Ø 1/2"	kom.	48,00	10,00	480,00
	vodomjer Ø 1/2"	kom.	48,00	49,00	2352,00
	UKUPNO MONTAŽNI RADOVI:				10429,45
IV.	BETONSKI RADOVI				
1.	Izrada AB priključnog šahta u odgovarajućoj oplati, sa izradom podložne donje ploče d=10 cm, zidova d=20 cm i pokrovne gornje ploče d=20 cm, obavezno u gornjoj ploči planirati otvor za ulaz u šaht, dim. šahta 3,0x2,0x1,50 m na lokaciji Bunarić vl. Šečić Saida. u cijenu je uračunata montaža i demontaža oplate.MB 30, Obračun po m ³ .	m ³	5,00	300,00	1500,00
2.	Nabavka, transport i ugradnja betona na mjestima isjecanja betonskih površina. Obračun po m ²	m ²	100,00	18,00	1800,00
3.	Nabavka, čišćenje, sječenje, savijanje i ugradnja armature RA 503 u zidove šahta i ploče. Obračun po kg.	kg	56,00	2,20	123,20
	UKUPNO BETONSKI RADOVI				3423,20
V.	OSTALI RADOVI				
1.	Dovođenje terena u prvobitno stanje. nabavka, transport i ugradnja asfalta BNS 22. Obračun po m ² .	m ²	220,00	23,50	5170,00
2.	Nabavka i ugradnja penjalica za silazak u šaht, Ø 20 mm, razvijene dužine 90 cm. U cijenu je uračunato čišćenje i antikorozivna zaštita 2 x. Obračun po komadu.	kom.	4,00	10,00	40,00
3.	Nabavka i montaža liveno željeznih poklopaca dim. 60x60x4 cm. Obračun po komadu.	kom.	1,00	130,00	130,00
4.	Probno ispitivanje i puštanje u rad cjevovoda.	pauš			100,00
	UKUPNO OSTALI RADOVI				5440,00
	Pripremni radovi				1334,00
	Zemljani radovi				333,53
	Montažni radovi				10429,45
	Betonski radovi				3423,20
	Ostali radovi				5440,00
	UKUPNO RADOVI KM:				20960,18
	PDV (17 %):				3563,23
	UKUPNO KM:				24523,41

Poz. Pred.	OPIS RADOVA	JM	Količina	Jed.Cijena	Ukupno KM
	Ulica DRUM				
I.	PRIPREMNI RADOVI				
1.	Prosjecanje asfalta sa utovarom i odvozom mat. na određenu deponiju u ulici Drum.Obračun po m ² .	m ²	200,00	4,70	940,00
2.	Mašinsko štemanje betonskih površina kompresorom, sa utovarom i odvozom na određenu deponiju. Obračun po m'.	m'	200,00	1,50	300,00
	UKUPNO PRIPREMNI RADOVI:				1240,00
II.	ZEMLJANI RADOVI				
1.	Iskop zemljanog materijala za rov dimenzija 40x80 cm.(desnom stranom ulice od starog rezervoara na Drumu do kuće Šečić (Ismeta) Mirze, sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski, sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,00 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama(ptt kabal.elek. kanal.). Obračun po m ³ .				učešće građana
2.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm (od kuće Pašalić Nasera do kuće Šečić Ibrahima sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .				učešće građana
3.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm (od starog rezervoara lijevom stranom puta do kuće Habibović Kasima , do kuće Habibović Šahsudina i do kuće Hasić Avde sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .				učešće građana
4.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm, III-IV kat. zemljišta za individualne korisnike ulice Drum u prosječnoj dužini 5,0 m po korisniku i zagrtanje istog. Iskop vršiti kombinovano mašinski-ručno sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³				učešće građana
5.	Iskop jame- proširenje rova u tlu III i IV kat. za smještaj priključnog šahta dim. 2,0x1,5x1,5 m, na cjevovodu III-IV kat. na lokaciji kod kuće Kavazović Hašima za ulicu Drum sa zagrtanjem i utovarom viška zem. mat. i odvozom na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano mašinski-ručno sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice šahta. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	7,00	15,00	105,00
6.	Nabavka i ugradnja tampona d=15 cm, kao podloge za postavljanje vodovodnih cijevi, u padu prema nagibu terena. Obračun po m ³ .	m ³	66,00	7,50	495,00

UKUPNO ZEMLJANI RADOVI:

600,00

III.	MONTAŽNI RADOVI:				
1.	Nabavka i montaža vodovodnih armatura u šahtu na njivi "Bunarić" vl. Šečić Saida. ms. Poluspojnica Ø2" kugla ventil Ø2" poc. Nipl Ø 2" vodomjer Ø2"	kom. kom. kom. kom.	2,00 2,00 2,00 1,00	27,00 44,00 3,30 324,00	54,00 88,00 6,60 324,00
2.	Nabavka i montaža vodovodnih armatura u priključnom šahtu kod kuće Kavazović Hašima. Obračun po komadu. ms poluspojnica Ø 2" poc, "T" komad Ø 2" poc. Nipl Ø 2" poc. Koljeno Ø2" poc. Redukcija Ø 2"/1" poc. Nipl Ø 1" kugla ventil Ø1" ms. poluspojnica Ø1" vodomjer Ø1" poc. koljeno Ø1"	kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom.	1,00 3,00 4,00 2,00 4,00 16,00 8,00 4,00 4,00 4,00	27,00 6,50 3,30 4,20 5,20 1,50 17,20 9,50 120,00 1,50	27,00 19,50 13,20 8,40 20,80 24,00 137,60 38,00 480,00 6,00
3.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi Ø 2" sa potrebnim spijnim materijalom od razdjelnog šahta u njivi "Bunarić "do razdjelnog šahta kod kuće Kavazović Hašima. Obračun po kom.	kom.	220,00	6,30	1386,00
4.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi i armatura za individualne korisnike (35 komplet). Obračun po kom. ogrlica Ø 1"/ 1/2" PEHD cijev Ø 1/2" (35x5) ms poluspojnica Ø 1/2" ms. Spojka Ø 1/2" poc. Nipl Ø 1/2" kugla ventil Ø 1/2" vodomjer Ø 1/2"	kom. m' kom. kom. kom. kom. kom.	35,00 175,00 35,00 35,00 35,00 35,00 35,00	2,00 0,80 4,50 6,50 1,20 10,00 49,00	70,00 140,00 157,50 227,50 42,00 350,00 1715,00
5.	Nabavka i motaža vodovodnih cijevi Ø 1" sa potrebnim spojnim materijalom (po dvije cijevi za lijevu i desnu stranu ulice). Obračun po m'.	m'	1150,00	1,70	1955,00
	UKUPNO MONTAŽNI RADOVI:				7290,10
IV.	BETONSKI RADOVI				
1.	Izrada AB priključnog šahta, MB30, u odgovarajućoj dvostranoj oplati, sa izradom podložne donje ploče d=10 cm, zidova d=20 cm i pokrovne gornje ploče d=20 cm, obavezno u gornjoj ploči planirati otvor za ulaz u šaht, dim. šahta 2,0x1,50x1,50 m na lokaciji kod starog rezervoara u ul Habibovića krš.U cijenu je uračunata montaža i demontaža oplate. Obračun po m³.	m³	5,00	300,00	1500,00
2.	Nabavka, transport i ugradnja betona na mjestima isjecanja betonskih površina. Obračun po m²	m²	100,00	18,00	1800,00
3.	Nabavka, čišćenje, sječenje, savijanje i ugradnja armature RA 503 u zidove šahta i ploče. Obračun po kg.	kg	56,00	2,20	123,20
	UKUPNO BETONSKI RADOVI				3423,20

IV.	OSTALI RADOVI				
1.	Dovođenje terena u prvobitno stanje. nabavka, transport i ugradnja asfalta BNS 22. Obračun po m ² .	m ²	200,00	23,50	4700,00
2.	Nabavka i ugradnja penjalica za silazak u šaht, Ø 20 mm, razvijene dužine 90 cm. U cijenu je uračunato čišćenje i antikorozivna zaštita 2 x. Obračun po komadu.	kom.	4,00	10,00	40,00
3.	Nabavka i montaža liveno željeznih poklopaca dim. 60x60x4 cm. Obračun po komadu.	kom.	1,00	130,00	130,00
4.	Ispitivanje cjevovoda sa dezinfekcijom i puštanje u rad				100,00
UKUPNO OSTALI RADOVI					4970,00

Pripremni radovi	1240,00
Zemljani radovi	600,00
Montažni radovi	7290,10
Betonski radovi	3423,00
Ostali radovi	4970,00
UKUPNO RADOVI KM:	17523,10
PDV (17 %):	2978,92
UKUPNO KM:	20502,02

Poz. Pred.	OPIS RADOVA	JM	Količina	Jed.Cijena	Ukupno KM
Ulica Habibovića krš					
I.	PRIPREMNI RADOVI				
1.	Prosjecanje asfalta u ulici Habibovića krš sa utovarom i odvoz. mat. na određenu deponiju. Obračun po m ² .	m ²	89,20	4,70	419,24
2.	Mašinsko štemanje betonskih površina kompresorom, sa utovarom i odvozom na određenu deponiju. Obračun po m'.	m'	100,00	1,50	150,00
UKUPNO PRIPREMNI RADOVI:					569,24
II.	ZEMLJANI RADOVI				
1.	Iskop zemljanog materijala za rov dimenzija 40x80 cm, III i IV kat., (od postojećeg rezervoara do kuće Habibović Zibe), sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. U rovu će biti cijevi za ul. Habibovića krš (2 kom Ø5/4"). Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski, sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,00 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama (ptt kabal.elek. kanal.itd.). Obračun po m ³ .				učešće građana
2.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm, III-IV kat. zemljišta za individualne korisnike ulice Habibovića krš u prosječnoj dužini 5,0 m po korisniku i zagrtanje istog. Iskop vršiti kombinovano mašinski-ručno sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³				učešće građana
3.	Nabavka i ugradnja tampona d=15 cm, kao podloge za postavljanje vodovodnih cijevi, u padu prema nagibu terena. Obračun po m ³ .	m ³	60,00	7,50	450,00
UKUPNO ZEMLJANI RADOVI:					450,00

III.	MONTAŽNI RADOVI:				
1.	Nabavka i montaža vodovodnih armatura u priključnom šahtu kod starog rezervoara. ms. Poluspojnicica Ø5/4" poc. Nipl Ø5/4" kugla ventil Ø5/4" vodomjer Ø5/4	kom. kom. kom. kom.	2,00 4,00 4,00 2,00	27,00 4,50 54,00 171,80	54,00 18,00 216,00 343,60
2.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi sa potrebnim spojnim materijalom kod rezervoara do kuće Habibović Zibe (2 kom. Ø5/4"). Obračun po m.				
	PEHD cijev Ø 5/4" (1500x2)	m'	3000,00	2,65	7950,00
3.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi i armatura za individualne korisnike (27 komplet). Obračun po kom. ogrlica Ø 5/4"/ 1/2" PEHD cijev Ø 1/2" (27x20) ms poluspojnicica Ø 1/2" ms. Spojka Ø 1/2" poc. Nipl Ø 1/2" kugla ventil Ø 1/2" vodomjer Ø 1/2"	kom. m' kom. kom. kom. kom. kom.	27,00 540,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00	3,00 0,80 4,50 4,50 1,20 10,00 49,00	81,00 432,00 121,50 121,50 32,40 270,00 1323,00
	UKUPNO MONTAŽNI RADOVI:				10963,00
IV.	BETONSKI RADOVI				
1.	Izrada AB priključnog šahta, MB30, u odgovarajućoj dvostranoj oplati, sa izradom podložne donje ploče d=10 cm, zidova d=20 cm i pokrovne gornje ploče d=20 cm, obavezno u gornjoj ploči planirati otvor za ulaz u šaht, dim. šahta 2,0x1,50x1,50 m na lokaciji kod starog rezervoara u ul. Habibovića krš. U cijenu je uračunata montaža i demontaža oplata. Obračun po m ³ .	m ³	5,00	300,00	1500,00
2.	Nabavka, transport i ugradnja betona na mjestima isjecanja betonskih površina. Obračun po m ²	m ²	50,00	18,00	900,00
3.	Nabavka, čišćenje, sječenje, savijanje i ugradnja armature RA 503 u zidove šahta i ploče. Obračun po kg.	kg	56,00	2,20	123,20
	UKUPNO BETONSKI RADOVI				2523,20
V.	OSTALI RADOVI				
1.	Dovođenje terena u prvobitno stanje. nabavka, transport i ugradnja asfalta BNS 22. Obračun po m ² .	m ²	89,20	23,50	2096,20
2.	Nabavka i ugradnja penjalica za silazak u šaht, Ø 20 mm, razvijene dužine 90 cm. U cijenu je uračunato čišćenje i antikorozivna zaštita 2 x. Obračun po komadu.	kom.	4,00	10,00	40,00
3.	Nabavka i montaža liveno željeznih poklopaca dim. 60x60x4 cm. Obračun po komadu.	kom.	1,00	130,00	130,00
4.	Probno ispitivanje i puštanje u rad cjevovoda.	pauš			100,00
	UKUPNO OSTALI RADOVI				2366,20
	Pripremni radovi				569,24
	Zemljani radovi				450,00
	Montažni radovi				10963,00
	Betonski radovi				2523,20
	Ostali radovi				2366,20

	UKUPNO RADOVI KM:				16871,64
	PDV (17 %):				2868,17
	UKUPNO KM:				19739,81
Poz. Pred.	OPIS RADOVA	JM	Količina	Jed.Cijena	Ukupno KM
	Ulica Vitalj				
I.	PRIPREMNI RADOVI				
1.	Prosjecanje asfalta sa utovarom i odvozom mat. na određenu deponiju. Obračun po m ² .	m ²	116,00	4,70	545,20
2.	Mašinsko štemanje betonskih površina kompresorom, sa utovarom i odvozom na određenu deponiju. Obračun po m'.	m'	200,00	1,50	300,00
	UKUPNO PRIPREMNI RADOVI:				845,20
II.	ZEMLJANI RADOVI				
1.	Iskop zemljanog materijala za rov dimenzija 40x80 cm, III i IV kat. (od razdjelnog šahta kod objekta „Kazablanka“ do kuće Pepić Boška u ulici Kladanjske brigade , sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski, sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,00 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama (ptt kabal.elek. kanal.itd.). Obračun po m ³ .	m ³	73,60	4,50	331,20
2.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi od razdjelnog šahta kod objekta "Kazablanka" do razdjelnog šahta kod kuće Krekić Mustafe) sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	89,60	4,50	403,20
3.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi (od razdjelnog šahta kod kuće Krekić Mustafe do razdjelnog šahta kod kuće Ahmetspahić Samira) sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	83,20	4,50	374,40
4.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi (od kuće Tabić Petre do trafostanice) sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	44,80	4,50	201,60
5.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi (od razdjelnog šahta kod kuće Ahmetspahić Samira do kuće Tabić Dževada sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim	m ³	155,20	4,50	698,40

	instalacijama. Obračun po m ³ .				
6.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi (od razdjelnog šahta kod kuće Ahmetspahić Samira do portirnice dd "Hidrotehnika", sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	102,40	4,50	460,80
7.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi (od razdjelnog šahta kod portirnice dd "Hidrotehnika" do mosta na rijeci Drinjači na putu za Vlasenicu), sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	200,00	4,50	900,00
8.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi (od razdjelnog šahta kod portirnice dd "Hidrotehnika" do kuće Kupusović Avde i od portirnice dd "Hidrotehnika" do popove kuće), sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	65,60	4,50	295,20
9.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm za polaganje vodovodnih cijevi (od mosta na Zorinom potoku na Vitalju do kuća iza skladišta doo "Rad Exsport", sa zagrtanjem i odvozom viška na određenu deponiju. Iskop vršiti kombinovano ručno i mašinski sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	54,40	4,50	244,80
10.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm, III-IV kat. zemljišta za individualne korisnike i zagrtanje istog. Iskop vršiti kombinovano mašinski-ručno sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	132,80	4,50	597,60
11.	Iskop jame- proširenje rova u tlu III i IV kat. za smještaj priključnog šahta dim. 2,0x2,0x1,5 m, komada 3. Iskop vršiti kombinovano mašinski-ručno sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice šahta. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³ .	m ³	18,00	15,00	270,00

12.	Nabavka i ugradnja tampona d=15 cm, kao podloge za postavljanje vodovodnih cijevi, u padu prema nagibu terena. Obračun po m ³ .	m ³	94,88	7,50	711,60
UKUPNO ZEMLJANI RADOVI:					5488,80
III.	MONTAŽNI RADOVI:				
1.	Nabavka i montaža vodovodnih armatura u šahtu kod objekta "Kazablanka". eks komad Ø200 gusani "T" komad Ø200/200 ventil Ø3" poc. nipl Ø3" kugla ventil Ø1" vodomjer Ø3" vodomjer Ø1" vijak s maticom M16x120 ogrlica Ø 200/1" poc. Nipl Ø1" ms poluspojka Ø1"	kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom.	2,00 1,00 2,00 3,00 2,00 1,00 1,00 24,00 1,00 3,00 1,00	105,00 55,50 80,00 7,50 17,20 750,00 120,00 0,50 2,50 1,50 9,50	210,00 55,50 160,00 22,50 34,40 750,00 120,00 12,00 2,50 4,50 9,50
2.	Nabavka i montaža vodovodnih armatura u razdjelnom šahtu kod kuće Krekić Mustafe. Obračun po komadu. ms poluspojka Ø 3" ms poluspojka Ø2" poc. Nipl Ø3" kugla ventil Ø3" kugla ventil Ø2" vodomjer Ø 3" vodomjer Ø2" poc, "T" komad Ø 3" poc. Redukcija Ø 3"/2"	kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom.	2,00 1,00 4,00 3,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	30,00 27,00 7,50 50,00 44,00 350,00 424,00 6,50 10,00	60,00 27,00 30,00 150,00 88,00 350,00 424,00 6,50 10,00
3.	Nabavka i montaža vodovodnih armatura u razdjelnom šahtu kod kuće Krekić Mustafe. Obračun po komadu. ms poluspojka Ø3" ms poluspojka Ø2" kugla ventil Ø2" poc. Nipl Ø2" poc, "T" komad Ø 3" vodomjer Ø2" poc. Redukcija Ø 3"/2" poc. Nipl Ø3" kugla ventil Ø3"	kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom.	1,00 2,00 4,00 6,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00	30,00 27,00 44,00 3,30 7,00 424,00 10,00 7,50 50,00	30,00 54,00 176,00 19,80 7,00 848,00 20,00 7,50 50,00
4.	Nabavka i montaža vodovodnih armatura u razdjelnom šahtu kod kuće Krekić Mustafe. Obračun po komadu. ms poluspojka Ø2" ms poluspojka Ø1" ms poluspojka Ø3/4" poc. Redukcija Ø 2"/1" poc. Redukcija Ø 2"/3/4" poc. Nipl Ø2" poc. Nipl Ø1" poc. Nipl Ø3/4" kugla ventil Ø2"	kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom.	2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 5,00 3,00 3,00 3,00	27,00 9,50 5,80 8,50 7,50 3,30 1,50 4,20 44,00	54,00 9,50 5,80 8,50 7,50 16,50 4,50 12,60 132,00

	kugla ventil Ø1"	kom.	2,00	17,20	34,40
	kugla ventil Ø3/4"	kom.	2,00	12,50	25,00
	vodomjer Ø2"	kom.	1,00	424,00	424,00
	vodomjer Ø1"	kom.	1,00	120,00	120,00
	vodomjer Ø3/4"	kom.	1,00	90,00	90,00
	poc. "T" komad Ø 2"	kom.	2,00	6,50	13,00
5.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi sa potrebnim spojnim materijalom od razdjelnog šahta kod Kazablanke do kuće Pepić Boška i od razdjelnog šahta kod objekta "Kazablanka" do kuće Rustemović Senada. Obračun po m.				
	PEHD cijev Ø 5/4" (280+120+140)	m'	540,00	2,65	1431,00
	PEHD cijev Ø1" (230+150)	m'	380,00	1,80	684,00
6.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi sa potrebnim spojnim materijalom od razdjelnog šahta kod objekta "Kazablanka" do razdjelnog šahta kod kuće Ahmetspahić Samira. Obračun po m.				
	PEHD cijevi Ø3" (280+120+140+10)	m'	550,00	7,30	4015,00
7.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi sa potrebnim spojnim materijalom od razdjelnog šahta kod kuće Ahmetspahić Samira do mosta na rijeci Drinjači na putu za Vlasenicu. Obračun po m.				
	PEHD cijevi Ø2" (320+185+150)	m'	655,00	6,30	4126,50
8.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi sa potrebnim spojnim materijalom od razdjelnog šahta kod dd "Hidritehnika" do kuća Kupusović Avde i popove kuće i od mosta na Zorinom potoku do kuća iza skladišta doo "Rad Export". Obračun po m.				
	PEHD cijevi Ø1" (10+100+95+170)	m'	375,00	1,80	675,00
9.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi sa potrebnim spojnim materijalom od razdjelnog šahta kod kuće Ahmetspahić Samira do kuće Tabić Dževada. Obračun po m.				
	PEHD cijev Ø 5/4" (140+150+195)	m'	485,00	2,65	1285,25
10.	Nabavka i montaža vodovodnih cijevi i armatura za individualne korisnike (83kompleta). Obračun po kom.				
	ogrlica Ø 5/4"/ 1/2"	kom.	31,00	2,50	77,50
	ogrlica Ø 2"/ 1/2"	kom.	15,00	2,00	30,00
	ogrlica Ø 1"/ 1/2"	kom.	42,00	1,70	71,40
	PEHD cijev Ø 1/2" (48x5)	m'	240,00	1,00	240,00
	ms poluspojnika Ø 1/2" (83+10)	kom.	93,00	4,50	418,50
	ms. Spojka Ø 1/2" (83+10)	kom.	93,00	6,50	604,50
	poc. Nipl Ø 1/2"	kom.	48,00	1,20	57,60
	kugla ventil Ø 1/2"	kom.	83,00	10,00	830,00
	kugla ventil Ø 3/4"	kom.	10,00	12,50	125,00
	vodomjer Ø 1/2"	kom.	83,00	49,00	4067,00
	vodomjer Ø 3/4"	kom.	10,00	90,00	900,00
	ms. Spojka Ø 3/4"	kom.	10,00	5,50	55,00
	ms. Spojka Ø 3/4"	kom.	10,00	7,50	75,00
	ogrlica Ø 2"/ 3/4"	kom.	10,00	2,20	22,00
	UKUPNO MONTAŽNI RADOVI:				24486,25
IV.	BETONSKI RADOVI				

1.	Izrada AB razdjelnog šahta u odgovarajućoj dvostranoj oplati, sa izradom podložne donje ploče d=10 cm, zidova d=20 cm i pokrovne gornje ploče d=20 cm, obavezno u gornjoj ploči planirati otvor za ulaz u šaht, dim. šahta 2,0x2,0x1,50 m, komada 3, kod kuće Krekić Mustafe kod kuće Ahmetspahić Samira i kod portirnice dd "Hidrotehnika". U cijenu je uračunata montaža i demontaža oplata.MB 30, Obračun po m ³ .	m ³	15,00	300,00	4500,00
2.	Nabavka, transport i ugradnja betona na mjestima isjecanja betonskih površina. Obračun po m ²	m ²	100,00	18,00	1800,00
3.	Nabavka, čišćenje, sječenje, savijanje i ugradnja armature RA 503 u zidove šahta i ploče. Obračun po kg.	kg	56,00	2,20	123,20
UKUPNO BETONSKI RADOVI					6423,20
V.	OSTALI RADOVI				
1.	Dovođenje terena u prvobitno stanje. nabavka, transport i ugradnja asfalta BNS 22. Obračun po m ² .	m ²	116,00	23,50	2726,00
2.	Nabavka i montaža liveno željeznih poklopaca dim. 60x60x4 cm. Obračun po komadu.	kom.	3,00	130,00	390,00
3.	Probno ispitivanje i puštanje u rad cjevovoda.	pauš			100,00
UKUPNO OSTALI RADOVI					3216,00

Pripremni radovi	845,20
Zemljani radovi	5488,80
Montažni radovi	24486,25
Betonski radovi	6423,20
Ostali radovi	3216,00
UKUPNO RADOVI KM:	40459,45
PDV (17 %):	6878,11
UKUPNO KM:	47.337,56

VODOVOD "STARA ČARŠIJA"					
RADOVI					
1.	Mašinsko štemanje betonskih površina	m	30	5,20	156,00
2.	Mašinsko prosijecanje asfaltnih površina 5m x 0,60	m ²	3	4,70	14,10
3.	Nabavka, transport i ugradnja asfalta BNS 22. Obračun po m ² .	m ²	3	23,50	70,50
4.	Iskop zemljanog materijala za rov dim. 40x80 cm i zagrtanje istog sa odvozom viška materijala. Iskop vršiti kombinovano mašinski-ručno sa odbacivanjem iskopanog materijala min. 1,0 m od ivice rova. Prilikom iskopa voditi računa o podzemnim instalacijama. Obračun po m ³	m ³	103,70	3,70	383,70
5.	Nabavka i ugradnja PEHD cijevi Ø 2	m	180	6,30	1.134,00
6.	Nabavka opreme i montaža priključaka na glavni vod sa kompletnim potrebnim montažnim materijalom i opremom bez ugrađenih vodomjera	kom	35	113,10	3.958,50

7.	Nabavka i ugradnja hidranta Ø 80	kom	2	496,50	993,00
8.	Izrada AB šahta dimenzija 1,4 x1,2 x1,2 m sa pripadajućom opremom I metalnim poklopcem dimenzija 65 x65 40 KN	kom	1	2.343,62	2.343,62
9.	Nabavka i ugradnja tampona 0-32 mm	m ³	16,20	23,00	372,60
10.	Kombinovano mašinsko ručno zagrtanje rova	m ³	100	1,50	150,00
11.	Utovar na vozilo i odvoz viška materijala na deponiju	m ³	10	5,00	50,00
12.	Probno ispitivanje i puštanje u rad cjevovoda	paušal			60,00
	UKUPNO bezPDV				9.686,00
	Iznos PDV 17%				1.646,62
	UKUPNO sa PDV-om				11.332,62

V

FINANSIJSKI PLAN

R/b	Vrsta radova	Iznos predviđenih sredstava (KM) sa PDV-om
1.	Ulica DRUM	20.502,02
2.	Ulica BORAK	24.523,41
3.	Ulica Habibovića krš	19.739,81
4.	Ulica Vitalj	47.337,56
5.	Vodovod Stara čaršija	11.332,62
6.	Ostali radovi (ograđivanje, nepredviđeni i naknadni radovi)	11.114,58
	UKUPNO	134.550,00

VI

U slučaju da utvrđeni iznos finansijskih sredstva predviđen po vrstama radova i roba iz objektivnih i drugih razloga se ne iskoristi ili je nedovoljan, dozvoljava se preraspodjela sredstava u okviru Programa sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj.

Odluku o preraspodjeli sredstava donosi Općinski načelnik.

VII

Općina Kladanj zadržava pravo izmjene ukupnog iznosa finansijskih sredstva za realizaciju ovog Programa a u zavisnosti od obezbijeđenih novčanih sredstava.

U skladu sa stavom 1. ovog člana ovlašćuje se Općinski načelnik da može izvršiti povećanje finansijskog plana Programa kao i raspodjelu sredstava. O povećanju finansijskog plana Općinski načelnik donosi posebnu odluku.

REALIZACIJA PROGRAMA I NADZOR

VIII

Izvođenje radova predviđenih tačkom IV Programa povjerava se JP "Komunalac" d.d. Kladanj.

Međusobni odnosi Općine Kladanj kao investitora i JP "Komunalac" d.d. Kladanj kao izvođača radova regulisati će se posebnim ugovorom.

Ovlašćuje se Općinski načelnik da zaključi Ugovor sa JP "Komunalac" d.d. Kladanj.

Nadzor nad realizacijom ovog Programa vrši Općina Kladanj putem nadležne Službe i posebno imenovanog nadzora.

NAČIN FINANSIRANJA PROGRAMA

IX

Sredstva za realizaciju Programa obezbijediti će se iz Budžeta viših nivoa vlasti, Budžeta Općine Kladanj, UNDP-a (odnosno po Pismu sporazuma između razvojnog programa Ujedinjenih Nacija i Općine Kladanj) kao i učešćem građana .

X

Finansijska sredstva predviđena ovim Programom za nabavke i radove za koje nadzor utvrdi da su realizovani kroz Program sanacije vodovodne mreže u naseljenom mjestu Kladanj ("Sl. glasnik Općine Kladanj", broj : 6/10, 8/10 i 2/11) prenose se na tačku V **FINANSIJSKI PLAN** pozicija broj 6. Ostali radovi .

XI

Rok za realizaciju ovog Programa je 01.03.2012. godine.

XII

Ovaj Program stupa na snagu danom objavljivanja u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE
Broj: 01-25-3519/11
Kladanj,30.09.2011.godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić,dipl.ing.,v.r.

Na osnovu člana 41. Zakona o prostornom uređenju ("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 6/11), člana 35. Zakona o principima lokalne samouprave ("Službene novine Federacije BiH", broj 49/06) i člana 42. Statuta Općine Kladanj – prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj 1/01, 1/03, 2/04, 2/05 i 2/07), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj dana 17.10. 2011. godine, d o n i j e l o j e

O D L U K U

o izmjeni i dopuni Odluke o usvajanju i sprovođenju Urbanističkog plana naselja Kladanj

Član 1.

U Odluci o usvajanju i sprovođenju Urbanističkog plana naselja Kladanj ("Službeni glasnik Opštine Kladanj", broj 5/81, 1/90, 4/97 i 1/04), član 11. mijenja se i glasi:

"Član 11.

Odstojanje objekata iz člana 9. ove Odluke računa se od linije izgradnje prizemlja planiranog ili bespravno izgrađenog objekta do linije izgradnje prizemlja postojećih objekata, s tim da najistureniji dio objekta (strehe, balkoni, terase, konzole i sl.) ne može preći na susjednu parcelu koja je u vlasništvu drugog ili drugih lica.

Za smanjenje propisanih odstojanja za planiranu izgradnju ili legalizaciju bespravno izgrađenih objekata može se, u postupku izdavanja urbanističke i naknadne urbanističke saglasnosti, prihvatiti pisana i ovjerena saglasnost vlasnika izgrađenog susjednog objekta stalnog karaktera."

Član 2.

Iza člana 13. dodaju se novi članovi 13 a. i 13b. koji glase:

"Član 13a.

"Zaštitni cestovni pojas uz magistralnu cestu M 18, unutar užeg urbanog područja Kladanj, utvrđen je u grafičkom dijelu Urbanističkog plana naselja Kladanj.

Uz lokalne ceste, unutar užeg urbanog područja Kladanj, koje su utvrđene prostornim planom za područje Tuzlanskog kantona, uspostavlja se zaštitni cestovni pojas od 5 metara sa svake strane, mjereno od vanjskog ruba cestovnog pojasa.

Na javnoj cesti, u cestovnom i zaštitnom cestovnom pojasu magistralne i lokalnih cesta, unutar užeg urbanog područja Kladanj, mogu se graditi građevine i izvoditi radovi na rekonstrukciji građevina samo pod uvjetima utvrđenim u odobrenju odnosno saglasnosti upravitelja ceste.

Priključak i prilaz na magistralnu cestu može se izvesti samo na osnovu odobrenja upravitelja cesta.

Bespravno izgrađene građevine u cestovnom i zaštitnom cestovnom pojasu magistralne i lokalnih cesta, unutar užeg urbanog područja Kladanj, mogu se legalizovati samo na način i pod uvjetima utvrđenim u odobrenju odnosno saglasnosti upravitelja ceste.

Član 13b.

Uz saobraćajnice, ulice i nerazvrstane ceste, unutar užeg urbanog područja naselja Kladanj, uspostavlja se zaštitni pojas od 3 metara od krajnje ivice ceste sa svake strane.

Iznimno, udaljenost objekata od krajnje ivice saobraćajnica iz predhodnog stava, može biti i manja, gdje je to neophodno zbog konfiguracije terena ili zbog lokalnih uslova.

Bespravno izgrađene građevine, unutar užeg urbanog područja Kladanj, čija građevinska linija prelazi preko postojeće saobraćajnice, ulice i narezvrstane ceste, neće se legalizirati.

Građevinska linija, iz predhodnog stava, označava liniju koju krovna streha, fasadni istaci (balkoni, terase, konzole i sl.) bespravno izgrađene građevine ne smiju preći. "

Član 2.

U poglavlju IV podnaslovu 2. iza člana 27. tačka k. sa članom 27 a. briše se.

Član 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom objavljivanja u " Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj:01-23- 3579/11
Kladanj, 17.10. 2011.godine.

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 68. stav 2. Zakona o građevinskom zemljištu («Službene novine FBiH» broj 67/05), člana 35. Zakona o principima lokalne samouprave („Službene novine Federacije BiH“ broj 49/06) i člana 42. Statuta općine Kladanj – prečišćen tekst («Službeni glasnik Općine Kladanj», broj 1/01, 1/03, 2/04, 2/05 i 2/07), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj dana 17.10. 2011. godine, d o n o s i

O D L U K U
o izmjeni Odluke o utvrđivanju visine naknade za pogodnost gradskog i ostalog građevinskog zemljišta (rente)

Član 1.

U Odluci o utvrđivanju visine naknade za pogodnost gradskog i ostalog građevinskog zemljišta (rente) („Službeni glasnik Općine Kladanj“, broj 2/07) u članu 2. stav 2. „V ZONA“ tačka 2. mijenja se i glasi:

„ 2. Objekti na području naselja Stupari Centar i Novo Naselje Stupari, za koje najkraći pristupni put, mjereno od ivice kolovozne konstrukcije magistralne ceste M-18 do najjisturenijeg dijela objekta, ima dužinu manju ili jednaku 50 m“.

U istoj Odluci u članu 2. stav 2. „VI ZONA“ u tački 1. riječi „obuhvaćene IV zonom“ zamjenjuju se riječima „obuhvaćene V zonom“.

U istom stavu tačka 2. mijenja se i glasi:„ objekti u naseljima koja graniče sa magistralnim cestama M-18 i M-19, za koje najkraći pristupni put, mjereno od ivice kolovozne konstrukcije do najjisturenijeg dijela objekta ima dužinu od 50 do 100 m, osim naselja koja su obuhvaćena zonom V“.

Član 2.

Ova Odluka stupa na snagu danom objavljivanja u „Službenom glasniku Općine Kladanj“.

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE
Broj: 01-14-3580/11
Kladanj, 17.10. 2011. godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 66. Zakona o građevinskom zemljištu („Službene novine Federacije BiH“, broj 67/05), člana 35. Zakona o principima lokalne samouprave („Službene novine Federacije BiH“, broj 49/06) i člana 42. Statuta Općine Kladanj („Službeni glasnik Općine Kladanj“, broj 1/01,1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj dana 17.10. 2011. godine, d o n o s i

O D L U K U
o visini prosječne konačne građevinske cijene
m² korisne stambene površine na području općine Kladanj

Član 1.

Ovom Odlukom utvrđuje se prosječna konačna građevinska cijena 1 m² korisne stambene površine, na području općine Kladanj.

Član 2.

Prosječna konačna građevinska cijena 1 m² korisne stambene površine na području općine Kladanj ostvarena u prvoj polovini 2011. godini iznosi 600 KM i služi kao osnovica za utvrđivanje visine naknade iz osnova prirodnih pogodnosti gradskog građevinskog zemljišta i pogodnost izgrađene komunalne infrastrukture koje mogu nastati prilikom korištenja tog zemljišta, a koje nisu rezultat ulaganja sredstava vlasnika ili korisnika nekretnina – renta.

Član 3.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje da važi Odluka o utvrđivanju prosječne konačne građevinske cijene m² korisne stambene površine na području općine Kladanj („Službeni glasnik Općine Kladanj“, broj 3/11).

Član 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom objavljivanja u „Službenom glasniku Općine Kladanj“.

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE
Broj:01-14-3581/11
Kladanj, 17.10. 2011.godine

PRESJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 64. Zakona o zdravstvenoj zaštiti („Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine“, broj 46/10), člana 6. Zakona o ministarskim, vladinim i drugim imenovanjima Federacije BiH («Službene novine Federacije BiH», broj: 12/03 i 34/03) i člana 42. Statuta Općine Kladanj – prečišćen tekst (“Službeni glasnik Općine Kladanj”, broj:1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj na prijedlog Općinskog načelnika Općine Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011.godine, d o n o s i

O D L U K U
o utvrđivanju kriterija i provođenje procedure za imenovanje članova
Upravnog odbora JZU „Dom zdravlja“ Kladanj

Član 1.

Ovom Odlukom utvrđuju se kriteriji i provođenje procedure za imenovanje članova Upravnog odbora JZU „Dom zdravlja“ Kladanj.

Upravni odbor JZU „Dom zdravlja“ Kladanj ima tri člana i čine ga predstavnici:

- osnivača - jedan član,
- stručnih radnika zdravstvene ustanove - jedan član,
- kantonalnog ministarstva - jedan član.

Član 2.

Kandidati koji se imenuju u Upravni odbor JZU „Dom zdravlja“ Kladanj dužni su, u skladu sa odredbama Zakona o ministarskim, vladinim i drugim imenovanjima FBiH („Službene novine FBiH“, broj: 12/03 i 34/03) kao i odredbama Zakona o sukobu interesa u organima vlasti u FBiH („Službene novine FBiH“, broj: 70/08) ispunjavati sljedeće uslove:

- da su stariji od 18 godina,
- da su državljani BiH,
- da nisu otpušteni iz državne službe kao rezultat disciplinske mjere na bilo kojem nivou vlasti BiH u periodu od tri godine prije dana objavljivanja upražnjene pozicije,
- da se na njih ne odnosi član IX 1. Ustava Bosne i Hercegovine,
- da nisu osuđivani za krivično djelo koje predstavlja smetnju za imenovanje na upražnjenu poziciju, u roku od pet godina od dana izdržane, izvršene, zastarjele ili oprostene kazne,
- da im odlukom suda nije zabranjeno obavljanje aktivnosti na poziciji na koju se kandiduju,
- da nisu izabrani zvaničnici, nosioci izvršnih funkcija ili savjetnici u smislu Zakona o sukobu interesa u institucijama vlasti BiH ("Službeni glasnik BiH", broj 16/02.),
- da nisu na funkciji u političkoj stranci u smislu člana 5. Zakona o ministarskim, vladinim i drugim imenovanjima Federacije BiH («Službene novine F BiH», broj: 12/03 i 34/03),
- da nemaju privatni finansijski interes u reguliranom organu za koji se kandiduju.

Član 3.

U Upravni odbor JZU „Dom zdravlja“ Kladanj mogu se kandidovati lica koja, pored ispunjavanja općih uslova navedenih u članu 2. ove Odluke, ispunjavaju sljedeće kriterije:

- da imaju završen VII stepen stručne spreme,
- da imaju najmanje tri godine radnog iskustva na poslovima svog stručnog naziva,
- da imaju sposobnost upravljanja finansijskim sredstvima i ljudskim resursima, kao i sklonost timskom radu,
- da nisu članovi upravnog ili nadzornog odbora u nekom od reguliranih organa na području općine Kladanj.

Član 4.

Za sve kandidate koji u potpunosti ispunjavaju opće uslove i kriterije iz člana 2. i 3. ove Odluke u postupku sačinjavanja konačne rang liste iz člana 12. Zakona o ministarskim, vladinim i drugim imenovanjima Federacije BiH, uzet će se u obzir i slijedeći kriteriji:

- veći stepen stručne spreme,
- usavršavanje u struci iz oblasti djelatnosti reguliranog organa,
- komunikacijske i organizacijske sposobnosti,
- rezultati rada tokom poslovne karijere.

Članstvo u Upravnom odboru Ustanove odražavat će ravnopravnu zastupljenost oba spola.

Član 5.

Postupak odabira kandidata i konačnog imenovanja provodi se putem javnog oglašavanja.

Oglas za odabir kandidata se objavljuje u „Službenim novinama Federacije BiH“ i jednom visokotiražnom dnevnom listu.

Odluku o raspisivanju oglasa i tekst oglasa utvrđuje Općinski načelnik.

Član 6.

Komisiju za izbor članova Upravnog odbora JZU „Dom zdravlja“ Kladanj imenuje Općinski načelnik u skladu sa Zakonom o ministarskim, vladinim i drugim imenovanjima F BiH.

Član 7.

Konačno imenovanje članova Upravnog odbora, po provedenom postupku izvršit će Općinsko vijeće na prijedlog Općinskog načelnika.

Član 8.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje da važi Odluka o utvrđivanju kriterija i raspisivanju oglasa za imenovanje članova Upravnog obora JZU “Dom zdravlja” Kladanj („Službeni glasnik Općine Kladanj“, broj 5/09 i 5/10) i sva opća i pojedinačna akta za imenovanje članova Upravnog obora JZU “Dom zdravlja” Kladanj.

Član 9.

Ova Odluka stupa na snagu danom objavljivanja u „Službenom glasniku Općine Kladanj“.

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE
Broj : 01- 05- 3520/11
Kladanj, 30.09.2011.godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing.,v.r.

Na osnovu člana 42.,a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011.godine , d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

Usvaja se Plan jesenje sjetve na području općine Kladanj za 2011. godinu.

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01-24-3526/11
Kladanj, 30.09.2011.godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing.

PLAN JESENJE SJETVE NA PODRUČJU OPĆINE KLADANJ ZA 2011. GODINU

I

UVOD

Jesenja sjetva na teritoriji općine Kladanj za 2011.god.biće završena do polovine oktobra i odvija se u optimalnim agrotehničkim uslovima. Zasijane poljoprivredne površine zemljišta su na nivou jesenje sjetve iz 2010. godine. Berba kukuruza je skoro završena tako da je sjetva pšenice počela na vrijeme dok su još uvijek povoljni vremenski uslovi za sjetvu.

Plan jesenje sjetve na području općine Kladanj za 2011. godinu izrađen je s ciljem kako bi se jesenja sjetva što uspješnije realizovala. Istim su obrađene iskazane aktivnosti i planovi jesenje sjetve po sektorima vlasništva i najvažnijim ratarskim kulturama. Osnov za izradu ovogodišnjeg plana predstavljaju podaci prijave planirane poljoprivredne proizvodnje, kao i statistički podaci o uobičajenoj sjetvi na posjedima individualnih poljoprivrednih proizvođača.

II

ZNAČAJ JESENJE SJETVE I STRUKTURA SJETVE

Jesenja sjetva na području općine Kladanj u 2011. godini ima veliki značaj i važnost jer od njene realizacije zavisi i ostvarivanje postavljenih zadataka u narednoj godini u oblasti poljoprivredne proizvodnje. Zbog toga glavni cilj jesenje sjetve treba da bude zasijavanje što većih površina oranica sa što većom primjenom mjera savremene agrotehlike i tehnologije.

U ovogodišnjoj sjetvi najveće površine pripast će sjetvi ozime pšenice, zobi, krmnog bilja i manje količine povrća.

a) Pšenica- Pšenica je prva kultura po zastupljenosti u jesenjoj sjetvi na oraničnim površinama na teritoriji općine Kladanj. Međutim u ozbiljnoj i široj proizvodnji, u kojoj nam je cilj prije svega profit, vrlo je važno tehnologija ili agrotehnik proizvodnje ove žitarice bude na vrlo visokoj razini da bi se postigao što veći biološki maksimum, samim tim veća ekonomska dobit. Da bi se sve to postiglo treba paziti na sjetveni rok a koji je u razdoblju između 10-25 oktobra, mada se ozima pšenica zavisno od vremenskih uslova i sorte može sijati i do kraja januara. Naravno važan je i izbor tla, predsjetvena priprema, kvalitet sjetve i obavezna upotreba deklariranog sjemena.

Veliki broj poljoprivrednih proizvođača pored proizvodnje za vlastito domaćinstvo proizvodi i pšenicu za tržište, mada su to još uvijek male količine čiji je plasman na teritoriji naše općine.

b) Zob- Druga kultura po zastupljenosti u jesenjoj sjetvi na oraničnim površinama na teritoriji općine Kladanj je zob i to zbog kvaliteta zrna i skromnih zahtjeva u uzgoju. Zrno zobi odlična je stočna hrana ali se sve više upotrebljava u ljudskoj prehrani. Kao što smo već naveli kod pšenice i za prinose zobi važe svi gore navedeni faktori od pripreme tla do sjetve i gnojidbe.

c) Krmno bilje- Sjetva krmnog bilja ima veliki značaj u proizvodnji stočne hrane, u velikoj mjeri utiče i na plodored obrade poljoprivrednih površina a izravno utiče i na zaštitu tla. Sjetvom ovih kultura proizvodi se stočna hrana i razvija poljoprivredna proizvodnja, a ujedno se poboljšava kvalitet zemljišta i iskorjenjuje korov na poljoprivrednim površinama.

d) Povrće- Povrće se koristi za ishranu ljudi u sirovom, kuhanom ili konzerviranom stanju. Za proizvodnju povrća potrebno je primijeniti sve agrotehničke mjere, a najbitnije je dobro obrađeno tlo i obilna gnojidba, naročito ako se primjenjuje navodnjavanje. Treba naglasiti da se na području općine Kladanj u proteklom periodu započelo sa proizvodnjom povrća u zaštićenom prostoru- plastenička proizvodnja na površini od cca 3.000 m², gdje su zasijane kulture u jesenjoj sadnji, luk, salata i špinat. Za ovu proizvodnju postoji velika zainteresovanost poljoprivrednih proizvođača tako da je i općina Kladanj u zadnje dvije godine davala novčanu podršku za ovu proizvodnju.

Ovdje treba napomenuti da je uvođenje novčane podrške za sjetvu znatno povećalo zasijane površine poljoprivrednog zemljišta. Novčana podrška za investiciona ulaganja u opremu je takođe omogućila proširenje

poljoprivredne proizvodnje nabavkom opreme odnosno mehanizacije za obradu zemljišta koja je u mnogome olakšala ovu proizvodnju.

Nema uspješne poljoprivredne proizvodnje bez savremene mehanizacije i njene pravilne primjene, a što se naročito odnosi na vođenje računa o izboru traktora, kombinaciji i uštedi radnih prohoda mehanizacije, mjerenju potrošnje goriva, redovnom održavanju priključaka i dr.

Na osnovu prijavljene planirane jesenje sjetve može se reći da većina stanovništva uglavnom sije za vlastite potrebe a veličina tih parcela je uglavnom od 500 m² do 3.000 m².

Nije bilo prijave poljoprivredne proizvodnje od strane organizacija i zadruga, tako da nema organizovane poljoprivredne proizvodnje.

III

PLANIRANE POVRŠINE U JESENJOJ SJETVI

Na bazi raspoloživih slobodnih površina te iskustva iz predhodnih godina planirana je jesenja sjetva na općini Kladanj za 2011. godinu.

Poljoprivredim zemljištem smatraju se oranice, vrtovi, voćnjaci, vinogradi, livade, pašnjaci i drugo zemljište koja se po svojim prirodnim i ekonomskim uslovima mogu najracionalnije koristiti za poljoprivrednu proizvodnju.

Prema podacima uzetim iz katastra u vlasništvu fizičkih lica uopšte raspoložive površine poljoprivrednog zemljišta su: njive -3163 ha, voćnjaci- 136 ha, livade -2959 ha i pašnjaci -1251 ha.

U navedenoj tabeli prikazane su kulture koje su planirane za jesenju sjetvu na osnovu procjene i statističkih podataka, na području općine Kladanj:

Sjetvena struktura	Planirano u 2010. godini u ha
Pšenica ozima	20,0
Zob ozima	1,0
Raž ozima	1,0
Ječam ozimi	1,0
POVRĆE	
Luk crni	1,0
Salata	0,5
Špinat	0,5
Ostalo povrće	1,5
KRMNO BILJE	
Djetelina jesenja sjetva	5,0
Ostalo krmno bilje	5,0
INDUSTRIJSKO BILJE	
Ljekovitoaromatično bilje	3,0
UKUPNO	39,5

Ukupno zasijane površine po procjeni i statističkim podacima su 39,5 ha. Svaka procjena urađena do danas ukazuje na velike površine poljoprivrednog zemljišta koje se ne obrađuju.

Uvidom u podnešene zahtjeve za novčanu podršku za 2011. godinu utvrđeno je da površine pod žitaricama u jesenjoj sjetvi su ispod 1 ha (samo jedan zahtjev podnešen za sjetvu pšenice preko 10 dunuma) što ponovo ukazuje na usitnjenost parcela za proizvodnju žitarica. Takođe to je i pokazatelj da općina Kladanj treba preduzeti konkretne korake kako bi povećala obim ove proizvodnje kao npr. kroz nabavku sjemena, nabavku đubriva, obezbjeđenje nabavke goriva po povoljnijim uslovima i dr.

IV

SJEMENSKI MATERIJAL

Nabavka sjemenskog materijala se svodi na individualnu nabavku putem raznih trgovinskih radnji kao i na tržišnici, jer nema organizovane nabavke sadnog materijala. Sjemenski materijal uglavnom se nabavlja putem Veterinarske stanice Kladanj, gdje je sjeme provjerenog kvaliteta. Ovdje treba posebno naglasiti da ostvareni prinosi u poljoprivrednoj proizvodnji u najvećoj mjeri zavise od kvaliteta sjemenskog materijala kao i od odgovarajuće sorte koja je karakteristična za naše uslove proizvodnje.

Za pravilan odabir sjemenskog i sadnog materijala potrebno je izvršiti edukaciju poljoprivrednih proizvođača o načinu izbora sjemena i sorte koja po svojim karakteristikama odgovara za uzgoj u našim uslovima proizvodnje.

V

PRIJEDLOG MJERA ZA UNAPREĐENJE JESENJE SJETVE

U cilju ostvarenja plana jesenje sjetve, potrebno je stvoriti neke preduslove kao što su :

1. Maksimalno angažovanje svih raspoloživih resursa kako bi se proizvelo što više zdrave hrane.
2. Obezbijediti kvalitetno sjeme i sjemenski materijal sa odgovarajućim porijeklom, certifikatom, fitopatološkim uvjerenjem i sortnoj čistoći putem poljoprivredne apoteke.
3. Obezbijediti ostali repromaterijal za sjetvu (mineralno đubrivo, zaštitna sredstva, gorivo i mazivo).
4. Izvršiti sjetvu u optimalnim agrotehničkim rokovima.
5. Organizovati otkup tržišnih viškova poljoprivrednih proizvoda.

VI

Plan stupa na snagu danom objavljivanja u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01-24-3526-1/11
Kladanj, 30.09.2011.godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 42., a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011. godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

Usvaja se Općinski akcioni plana za 2011. godinu i Izvještaj o realizaciji komponente Podrška općinskom vijeću za period januar - mart 2011. godine.

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01-05-3527/11
Kladanj, 30.09.2011. godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 42., a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011. godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

Prihvata se Informacija o realizaciji Programa rada Općinskog vijeća Kladanj za period 01.01.- 31.07.2011.godine uz stav da Općinske službe Kolegiju Općinskog vijeća dostave predijelog realizacije nerealizovanih aktivnosti iz Programa rada Općinskog vijeća Kladanj za 2011. godinu.

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01- 05-3521/11
Kladanj, 30.09.2011.godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 42., a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), razmatrajući Informaciju o realizaciji kredita Razvojne banke Sarajevo za izgradnju vodovodne mreže u Kladnju, Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011. godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

- Da se formira radna grupa na čelu sa Općinskim načelnikom sa zadatkom da sa predstavnicima državne, federalne i kantonalne vlasti pokuša iznaći grant sredstva za izmirenje prispjelih obaveza po osnovu navedenog kredita, a da se za otplatu preostalog dijela duga u Budžetu Općine Kladanj za 2012. godinu planiraju sredstva.

- Da se od nadležnih ministarstava zatraži prijava odnosno aplikacija za kreditna sredstva i projektna dokumentacija koja je bila osnov za dodjelu sredstava i zapisnik o primopredaji izvršenih radova na vodovodnom sistemu „Gluha Bukovica“ Brateljevići – Kladanj.

- Da se formira posebna radna grupa sa zadatkom da u toku 2012. godine preispita mogućnos zaključivanja ugovora na ime koncesija za korištenje prirodnih resursa sa područja općine Kladanj.

- Ovlašćuje se Općinski načelnik da formira navedene radne grupe i da o svim poduzetim aktivnostima redovno informiše Općinsko vijeće.

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01-49-3260/11
Kladanj, 30.09.2011. godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 42., a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011. godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

Prihvata se Informacija o deponijama komunalnog i tehnološkog otpada i mjerama za njihovo uklanjanje.

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01- 05-3522/11
Kladanj, 30.09.2011. godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 42., a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011. godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

Prihvata se Informacija o stanju mreže lokalnih i nekategorisanih puteva na području općine Kladanj.

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01- 05-3523/11
Kladanj, 30.09.2011. godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 42., a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011.godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

Prihvata se Informacija o stanju u oblasti predškolskog, osnovnog i srednjeg obrazovanja, uspjehu učenika i postignutim rezultatima u osnovnim i srednjoj školi u školskoj 2010./2011. godini.

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01- 38-3524/11
Kladanj, 30.09.2011.godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 42.,a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj",broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05),Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011.godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

Prihvata se Informacija o problemima odrona i klizišta.

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01- 44-3525/11
Kladanj,30.09.2011.godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić,dipl.ing.,v.r.

Na osnovu člana 42., a u vezi sa članom 122. stav 3. Statuta Općine Kladanj- prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01,1/03, 2/04 i 2/05),Općinsko vijeće Kladanj, na sjednici održanoj 30.09.2011.godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I

Prihvata se Informacija Ministarstva za rad i socijalnu politiku o stanju u JU Centri za socijalni rad na području Tuzlanskog kantona sa prijedlogom mjera uz stav da nadležne Općinske službe u saradnji sa JU "Centar za socijalni rad" Kladanj urade idejno rješenje i projekat za rješavanje problema pristupnog puta za ulaz u zgradu Ustanove .

II

Zaključak će se objaviti u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01- 05-2076/11
Kladanj, 30.09.2011.godine

PREDSJEDAVAJUĆI
Općinskog vijeća
Nijaz Čorbić,dipl.ing.,v.r.

Na osnovu člana 70. Zakona o organizaciji uprave u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine F BiH", broj: 35/05), člana 15. Zakona o principima lokalne samouprave ("Službene novine Federacije BiH", broj: 49/06), člana 66. stav 5. Zakona o zdravstvenoj zaštiti („Službene novine Federacije BiH“, broj: 46/10) i člana 47. i 131. Statuta Općine Kladanj - prečišćen tekst ("Službeni glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), Općinski načelnik, d o n o s i

ODLUKU

o davanju prethodne saglasnosti Upravnom odboru JZU Dom zdravlja Kladanj
za imenovanje direktora JZU Dom zdravlja Kladanj

I

Daje se prethodna saglasnost Upravnom odboru JZU Dom zdravlja Kladanj za imenovanje Prim.Čamdžić dr. Fahrudina za direktora JZU Dom zdravlja Kladanj, na period od četiri godine.

II

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u „Službenom glasniku Općine Kladanj“.

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKI NAČELNIK
Broj: 02-37-3319/11
Kladanj: 26.09.2011.godine

OPĆINSKI NAČELNIK
Fuad Imamović, dipl.ing., v.r.

Na osnovu člana 70. Zakona o organizaciji uprave FBiH ("Službene novine FBiH", broj: 35/05), člana 15. Zakona o principima lokalne samouprave ("Sl. novine FBiH", broj: 49/06) i člana 47. i 131. Statuta Općine Kladanj - prečišćen tekst ("Sl. glasnik Općine Kladanj", broj: 1/01, 1/03, 2/04 i 2/05), na zahtjev Tulumović (Sabit) Fate, Općinski načelnik Općine Kladanj, d o n o s i

ODLUKU

o odobravanju izdvajanja sredstava iz Budžeta Općine Kladanj za 2011. godinu

Član 1.

Odobrava se izdvajanje sredstava iz Budžeta Općine Kladanj za 2011. godinu („Službeni glasnik Općine Kladanj“, broj: 1/11) za isplatu novčane pomoći Tulumović (Sabit) Fati usljed teške materijalne situacije.

Član 2.

Novčana pomoć u iznosu od 100,00 KM (stoKM) isplatit će se sa pozicije Budžeta: Budžetska rezerva sa kto 531121, ekonomski kod 61399110, a putem računa podnosioca zahtjeva.

Član 3.

Za realizaciju ove Odluke zadužuje se Služba za finansije, poduzetništvo i lokalni ekonomski razvoj.

Član 4.

Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenom glasniku Općine Kladanj".

OPĆINA KLADANJ
OPĆINSKI NAČELNIK
Broj: 02-14-3432/11
Kladanj, 05.10.2011. godine

OPĆINSKI NAČELNIK
Fuad Imamović, dipl.ing., v.r.