



Obrazac: DOM - 1
**ISTRAŽIVANJE POTROŠNJE DRVNIH GORIVA U
DOMAĆINSTVIMA U 2014.GODINI**

Datum anketiranja 2014.

Početak anketiranja ...

1. IDENTIFIKACIONI PODACI O DOMAĆINSTVU

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

opština

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

okrug

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

stan

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

domaćinstvo

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

r.b. u spisku

Ime i prezime:

Mesto (naselje) i ulica

Telefon

Da li koristite internet:

1. DA

2. NE

imejl adresa:

2. STRUKTURA DOMAĆINSTVA

2.1. Koliko članova ima Vaše domaćinstvo?

2.2. Koliki broj članova stalno boravi u Vašem domaćinstvu?

3. KARAKTERISTIKE OBJEKTA ZA STANOVANJE (KUĆE/STANA)

3.1. **Koju vrstu objekta koristite za stanovanje?** (zaokruži jedan od ponuđenih odgovora)

1. *porodična kuća*

2. *stan u stambenoj zgradi*

3. *ostalo (navesti šta)* _____

*Individualni podaci će se koristiti isključivo u statističke svrhe i biće iskazani u zbirnom (agregatnom) obliku.
Molimo Vas da saslušate pitanja i da date tačne odgovore.*

3.2. Od koje vrste materijala je izgrađen Vaš objekat za stanovanje?

(zaokružiti jedan od ponuđenih odgovora)

1. cigla / beton
 2. kamen
 3. drvo
 4. kombinacija cigla / kamen
 5. kombinacija drvo / kamen
 6. ostalo (navedi šta)
-

3.3. Da li Vaš objekat za stanovanje ima termo izolaciju (demit ili sl.)?

(zaokružiti jedan od ponuđenih odgovora)

da ne

1

0

3.4. Kolika je starost Vašeg objekta za stanovanje (zaokružiti jedan od ponuđenih odgovora)

1. do 5 godina
2. od 6 do 10 godina
3. od 11 do 20 godina
4. preko 20 godina

3.5. Koliko prostorija ima Vaš objekat za stanovanje? (uključujući kuhinju i WC/toalet)

3.6. Koji broj prostorija od ukupnog broja grejete u toku grejne sezone?

(uključujući hodnik, kuhinju i WC/ toalet)

3.7. Kolika je ukupna površina Vašeg objekta za stanovanje? (m²)

3.8. Koliko m² Vašeg objekta se zagreva u toku grejne sezone?

3.9. Kolika je starost prozora i vrata na Vašem objektu za stanovanje u godinama?

(zaokružiti jedan od ponuđenih odgovora)

1. od 0 do 10 godina
2. od 11 do 20 godina
3. preko 20 godina

3.10. Da li prozori na Vašem stambenom objektu? (zaokružiti jedan od ponuđenih odgovora)

1. imaju izolaciona stakla
2. nemaju izolaciona stakla

3.11. Da li živite u vašem objektu za stanovanje? (zaokružiti jedan od ponuđenih odgovora)

1. tokom cele godine
2. povremeno

4. POTROŠNJA GORIVA U DOMAĆINSTVU

4.1. Koje vrste goriva koristite za potrebe Vašeg domaćinstva i koliko je iznosila njihova potrošnja u grejnoj sezoni 2013/2014. godini?

(Uneti podatke za sve vrste goriva koja se koriste u konkretnom domaćinstvu):

Redni broj	Vrsta goriva	Jedinica mere	Količina u jedinici mere	Prosečna cena po kojoj je nabavljeno gorivo (din/jedinici mere)	Ukupni troškovi domaćinstva za tu količinu goriva (din)
			1	2	3
1.	Ogrevno drvo metarsko	prm			
2.	Ogrevno drvo cepano (33 cm)	prm			
3.	Trupčiči	prm			
4.	Okorci sa pilana	prm			
5.	Drveni briketi	tona			
6.	Drvene pelete	tona			
7.	Ostala drvena goriva (npr. Drvna sečka, piljevina). Navesti šta:	prm			
8.	Ugalj	tona			
9.	Električna energija (za grejanje)	kWh			
10.	Lož ulje	litara			
11.	Mazut	tona			
12.	Plinska goriva (za grejanje)				
13.	Ostalo (navesti šta):				

Napomena 1. Zaokružiti onoliko kombinacija drvnih goriva koliko ih je konkretno domaćinstvo zaista koristilo u toj grejnoj sezoni.

Napomena 2. Pod stavkom plinska goriva navesti jedinicu mere koju ispitanik navede i ostale podatke u kolonama 1-3.

Napomena 3. Pod stavkom ostalo navesti vrstu goriva koja je korišćena, jedinicu mere i ostale podatke u kolonama 1-3.

Napomena 4. Ukoliko se od ispitanika dobije podatak o potrošnji peleta u kilogramima iste je potrebno preračunati u tone.

Odnos je 1 tona = 1000 kilograma. Ista napomena se odnosi i na drvene brikete.

4.2. Da li navedenu količinu drvnih goriva nabavljate

(zaokružiti jedan od ponuđenih odgovora)

1. iz sopstvene šume
2. u celosti kod jednog dobavljača pre početka grejne sezone
3. u celosti kod jednog dobavljača na kraju prethodne sezone
4. parcijalno tokom grejne sezone kod istog dobavljača
5. parcijalno tokom grejne sezone kod različitih dobavljača

4.3. Zbog čega baš tako nabavljate drvena goriva? (navesti jedan ili više razloga)

4.4. Do koliko meseci unapred pre početka grejne sezone nabavljate ogrevno drvo?

(Zaokružiti jedan od odgovora)

1. 2-3 nedelje pre početka grejne sezone i povremeno u toku grejne sezone
 2. do 1 meseca
 3. od 2-3 meseca
 4. od 4-6 meseci
 5. odmah kada se završi prethodna grejna sezona (npr. april, maj)
 6. do 1 godine unapred
 7. preko 1 godine unapred
 8. ostalo (navesti dinamiku kupovine kod parcijalnih nabavki) _____
-

4.5. Da li i kako proveravate količine ogrevnog drveta koje kupujete od dobavljača?

1. ne proveravam uopšte
 2. proveravam odokativno
 3. merim metrom dužinu cepanica i dimenzije složaja
 4. proveravam samo dimenzije složaja
 5. proveravam dužinu cepanica, dimenzije složaja i način slaganja cepanica u složaju
 6. ostalo (navesti šta)
-

4.6. Gde i kako skladištite ogrevno drvo i drvena goriva?

(Zaokružiti jedan od odgovora)

1. u šupi za drva
 2. u podrumu kuće/zgrade
 3. ispred kuće/zgrade na otvorenom
 4. delimično na terasi/delimično ispred kuće/zgrade
 5. ostalo (navesti šta)
-

4.7. Kakvo drvo je najbolje koristiti za loženje po Vašem mišljenju?

(Zaokružiti jedan od odgovora)

1. suvo (ono koje je stajalo godinu dana i duže)
 2. sirovo jer sporije gori
 3. prosušeno 2-3 nedelje posle seče
 4. prosušeno 2-3 meseca posle seče
 5. prosušeno preko 6 meseci
 6. ostalo (navesti šta)
-
-

4.8. Iz kojih izvora ste nabavili goriva za potrebe Vašeg domaćinstva? (iskazati u količinama)

Redni broj	Vrsta goriva	Izvor snabdevanja												
		Jedinica mere	Iz vlastite šume	Od trgovaca	Kupujem na stovarištu ogreva	Od poznanika/prijatelja koji ima svoju šumu	Drvo sa livada, njiva, seoskih utrina, pašnjaka, iz vlastitog voćnjaka i drugo izvan šume	Iz državnih šuma (šumska uprava, nacionalni parkovi)	Ostali izvori					
									Iz drvoreda pored reka	Iz gradskih parkova	Iz pilane	Sa benzinske pumpe	Iz vinograda	Od proizvođača drvnih briketa
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1.	Ogreveno drvo metarsko	prm												
2.	Ogreveno drvo cepano	prm												
3.	Trupčići	prm												
4.	Okorci sa pilana	prm												
5.	Drvni briketi	tona												
6.	Drvne pelete	tona												
7.	Ostala drvena goriva (npr. drvena sečka, piljevina). Navesti:	prm												
8.	Ugalj	tona												
9.	Električna energija	kwh												
10.	Lož ulje	litara												
11.	Mazut	tona												
12.	Plinska goriva													
13.	Ostalo (navesti šta):.....													

Napomena 1. Uneti podatke za sve izvore nabavke goriva za konkretno domaćinstvo.

Napomena 2. Oznaka jedinice mere Prm= prostorni metar

Napomena 3. Ukoliko se od ispitanika dobije podatak o potrošnji peleta u kilogramima iste je potrebno preračunati u tone. Odnos je 1 tona = 1000 kilograma. Ista napomena se odnosi i na drvne brikete.

Napomena 4. Kada se koristi kombinacija čvrstih i tečnih goriva podatke uneti u jedinicama mere. Primer 1. Cepano drvo 10 prm od trgovca i lož ulje 200 litara sa benzinske pumpe.

4.9. Da li na tom mestu ili kod tog dobavljača možete uvek da kupite potrebne količine goriva i u odgovarajućem kvalitetu? (uneti dobijeni odgovor)

4.10. U koje svrhe koristite ogrevno drvo i drvena goriva (briket, pelet i druga)?

(Zaokružiti onoliko odgovora za koliko se izjasni konkretno domaćinstvo)

1. samo za grejanje
2. za grejanje i pripremu hrane
3. za grejanje i toplu vodu
4. za grejanje, toplu vodu i pripremu hrane
5. za pečenje rakije
6. za sušenje mesa
7. ostalo (navesti šta):

5. SISTEMI GREJANJA

5.1. Koji uređaj (sistem) koristite za grejanje Vašeg domaćinstva i koji je opseg njegove starosti?

(Zaokružiti onoliko uređaja - sistema koliko ih poseduje konkretno domaćinstvo)

Redni broj	Vrsta uređaja	Opseg starosti uređaja u godinama (zaokružiti jedan od ponuđenih odgovora)				
		1	2	3	4	5
1.	Šporet na drva i ugalj "Smederevac"	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
2.	Šporet na drva i ugalj "Alfa plam Vranje"	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
3.	Šporet na drva i ugalj _____	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
4.	Šporet na drva i ugalj za etažno grejanje Alfa plam Vranje	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
5.	Šporet na drva i ugalj za etažno grejanje Milan Blagojević Smederevo	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
6.	Šporet na drva i ugalj za etažno grejanje ostali _____	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
7.	Peć na drva _____	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
8.	Peć na drva i ugalj za etažno grejanje _____	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
9.	Peć na pelet _____	1. 0-2		2. 3-5	3. 6 i više	
10.	Kotao na čvrsta goriva (ugalj, drvo, briket)	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
11.	Kotao na pelet _____	1. 0-2		2. 3-5	3. 6 i više	
12.	Kaljeva peć	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više

13.	TA peć _____	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
14.	Kotao na struju _____	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
15.	Klima uređaj	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
16.	Peć na lož ulje	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
17.	Grejalica	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
18.	Kamin	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
19.	Uređaj za plinska goriva	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više
20.	Ostalo (navesti šta): _____	1.0-5	2.6-10	3.11-15	4. 16-20	5. 21 i više

5.2. Da li bi ste zamenili postojeći uređaj sa novim efikasnijim uređajem?

1. ne, jer sam to već uradio
2. ne meni je i ovaj dobar
3. planiram da to uradim u narednih godinu dana
4. planiram da to uradim u narednih 5 godina
5. uradio bih to odmah kada bi država dala neka podsticajna sredstva

5.3. Koji su glavni razlozi zbog čega niste do sada zamenili Vaš uređaj za loženje sa nekim efikasnijim uređajem

1. nisam znao/znala da postoje efikasniji uređaji
2. nemamo dovoljno sredstava da zamenimo stari uređaj
3. nama je ovaj uređaj dobar i ne razmišljamo o drugom
4. naše komšije i prijatelji koriste iste ovakve uređaje i zadovoljni su
5. ostalo _____

Završetak anketiranja

Datum kontrole

Potpis anketara:

Potpis kontrolora

Potpis anketirane osobe:
