

PRILOG 5.

NECJELOVIT POPIS OTPADA KOJI SADRŽI PCB, KLJUČNI BROJEVI IZ KATALOGA OTPADA

POPIS OTPADA KOJI SADRŽI PCB PREMA KLJUČNIM BROJEVIMA		
Ključni broj	Naziv otpada	
13	OTPADNA ULJA I OTPAD OD TEKUĆIH GORIVA (osim jestivih ulja i ulja iz poglavlja 05, 12 i 19)	
13 01	otpadna hidraulična ulja	
13 01 01*	hidraulična ulja koja sadrže polikloriranebifenile (PCB)	O42
13 03	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	
13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e	O42
15	OTPADNA AMBALAŽA; APSORBENSI, TKANINE I SREDSTVA ZA BRISANJE I UPIJANJE, FILTARSKI MATERIJALI I ZAŠTITNA ODJEĆA KOJA NIJE SPECIFICIRANA NA DRUGI NAČIN	
15 01	ambalaža (uključujući odvojeno skupljenu ambalažu iz komunalnog otpada)	
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	V97
15 02	apsorbensi, filtarski materijali, tkanine i sredstva za brisanje i upijanje i zaštitna odjeća	
15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine i sredstva za brisanje i upijanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima	V98
16	OTPAD KOJI NIJE DRUGDJE SPECIFICIRAN U KATALOGU	
16 01	istrošena vozila iz različitih načina prijevoza (uključujući necestovnu mehanizaciju) i otpad od rastavljanja istrošenih vozila i od održavanja vozila (osim 13, 14, 16 06 i 16 08)	
16 01 09*	komponente koje sadrže PCB-e	O17
16 02	otpad iz električne i elektroničke opreme	
16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e	V102
16 02 10*	odbačena oprema koja sadrži PCB-e ili je onečišćena istima, a nije navedena pod 16 02 09*	V102
16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme	V103
17	GRAĐEVINSKI OTPAD I OTPAD OD RUŠENJA OBJEKATA (UKLJUČUJUĆI ISKOPANU ZEMLJU S ONEČIŠĆENIH LOKACIJA)	
17 04	metali (uključujući njihove legure)	
17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari	V118
17 05	zemlja (uključujući iskopanu zemlju s onečišćenih lokacija), kamenje i iskop od rada bagera	
17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari	V119
Ključni broj	Naziv otpada	
17 09	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata	
17 09 02*	građevinski otpad i otpad od rušenja koji sadrži polikloriranebifenile (PCB) (npr. sredstva za brtvljenje koja sadrže PCB-e, podne obloge na bazi smola koje sadrže PCB-e, nepropusni prozorski elementi od izostakla koji sadrže PCB-e, kondenzatori koji sadrže PCB-e)	V124

19	OTPAD IZ UREĐAJA ZA POSTUPANJE S OTPADOM, UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE GRADSKIH OTPADNIH VODA I PRIPREMU PITKE VODE I VODE ZA INDUSTRIJSKU UPORABU	
19 02	otpad od fizikalno/kemijskih obrada otpada (uključujući uklanjanja kroma, uklanjanje cijanida, neutralizaciju)	
19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	V136
19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	V136
19 10	otpad od usitnjavanja otpada koji sadrži metale	
19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari	V143
19 12	otpad od mehaničke obrade otpada (npr. od sortiranja, drobljenja, prešanja/zbijanja, peletiranja/granuliranja) koji nije specificiran na drugi način	
19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari	V146
19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari	V147
19 13	otpad nastao pri remedijaciji tla i podzemnih voda	
19 13 01*	kruti otpad nastao pri remedijaciji tla koji sadrži opasne tvari	V148
20	KOMUNALNI OTPAD (OTPAD IZ KUĆANSTAVA I SLIČNI OTPAD IZ OBRTA, INDUSTRIJE I USTANOVA) UKLJUČUJUĆI ODVOJENO SKUPLJENE SASTOJKE	
20 01	odvojeno skupljeni sastojci (osim 15 01)	
20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21 i 20 01 23, koja sadrži opasne komponente	V157
20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari	V158
20 03	ostali komunalni otpad	
20 03 07	glomazni otpad	N

936

Na temelju članka 88. stavka 3. Zakona o gospodarenju otpadom (»Narodne novine«, broj 84/21) ministar gospodarstva i održivog razvoja, donio je

PRAVILNIK O GOSPODARENJU OTPADOM IZ PROIZVODNJE TITAN DIOKSIDA

Članak 1.

Ovim Pravilnikom propisuje se obvezno postupanje posjednika otpada iz proizvodnje titan dioksida i drugih dionika sustava gospodarenja otpadom iz proizvodnje titan dioksida.

Članak 2.

Posebni uvjet za djelatnost zbrinjavanja otpada postupkom D 4 Odlaganje otpada u površinske bazene, D 6 ispuštanje otpada u kopnene vode isključujući mora/oceane i D 7 ispuštanje otpada u mora/oceane uključujući i ukapanje u morsko dno, za otpad iz postrojenja za proizvodnju titan dioksida je da otpad, koji se ispušta odnosno odlaze u površinske bazene, udovoljava zahtjevima za granične vrijednosti emisija otpadnih voda iz postrojenja za proizvodnju titan dioksida propisanim posebnim propisom koji uređuje granične vrijednosti emisija otpadnih voda.

Članak 3.

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o gospodarenju otpadom iz proizvodnje titan dioksida (»Narodne novine«, broj 117/14).

Članak 4.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 351-01/22-04/04
Urbroj: 517-05-2-2-23-6
Zagreb, 23. ožujka 2023.

Ministar
izv. prof. dr. sc. Davor Filipović, v. r.

DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA

937

Na temelju članka 56. stavka 2. Zakona o državnoj izmjeri i katastru nekretnina (»Narodne novine«, br. 112/18 i 39/22), glavni ravnatelj Državne geodetske uprave donosi

ODLUKU

O STAVLJANJU U SLUŽBENU UPORABU
KATASTARSKOG OPERATA KATASTRA
NEKRETNINA ZA KATASTARSKU OPĆINU
VIDUŠEVAC NOVA

I.

Na temelju podataka katastarske izmjere, podataka prikupljenih tijekom izlaganja na javni uvid elaborata katastarske izmjere i podataka preuzetih iz obnovljene zemljišne knjige izrađen je katastarski operat katastra nekretnina za katastarsku općinu Viduševac nova (MB 338737), a koji se sastoji od:

- katastarskog plana u digitalnom obliku,
- digitalnog ortofotoplana i digitalnog modela terena,
- elaborata geodetske osnove,
- pregledne karte s podjelom na detaljne listove katastarskog plana u mjerilu 1:10000,
- pregledne karte s podjelom na skice izmjere mjerila 1:10000,
- detaljnih listova katastarskog plana u mjerilu 1:1000 (54 lista),
- skice izmjere M 1:1000 (36 komada),
- skice izmjere M 1:500 (75 komada),
- dopunske skice izmjere (69 komada),
- popisa katastarskih čestica u rasponu od broja 1 do 3238 (ukupno 3243 k.č.),
- popisa osoba upisanih u posjedovne listove i
- posjedovnih listova u rasponu od broja 1 do 3245 (ukupno 3245 PL-ova).

II.

Katastarski operat katastra nekretnina za katastarsku općinu Viduševac nova (MB 338737) stavlja se u službenu uporabu dana 18. svibnja 2023. godine.

III.

Od dana stavljanja u službenu uporabu katastarskog operata katastra nekretnina za katastarsku općinu Viduševac nova (MB

338737) svi novi upisi na području na kojem je provedena katastarska izmjera provodit će se u katastarskom operatu katastra nekretnina za katastarsku općinu Viduševac nova (MB 338737).

IV.

Katastarski operat katastra nekretnina za katastarsku općinu Viduševac nova (MB 338737) mora se održavati u trajnoj suglasnosti s novoosnovanom zemljišnom knjigom za katastarsku općinu Viduševac nova.

V.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u »Narodnim novinama«.

Klasa: 932-05/23-03/09
Urbroj: 541-04-01-02/3-23-5
Zagreb, 16. svibnja 2023.

Glavni ravnatelj
Antonio Šustić, dipl. ing. geod., v. r.

HRVATSKA ENERGETSKA
REGULATORNA AGENCIJA

938

Na temelju članka 11. stavka 1. točke 10. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti (»Narodne novine«, broj 120/12 i 68/18), članka 29. Zakona o energiji (»Narodne novine«, broj 120/12, 14/14, 102/15 i 68/18) i članka 112. stavka 1. podstavka 1. točke 9. Zakona o tržištu električne energije (»Narodne novine«, broj 111/21), Hrvatska energetska regulatorna agencija je na sjednici Upravnog vijeća održanoj 19. svibnja 2023. donijela

ODLUKU

O IZNOSU TARIFNIH STAVKI ZA ZAJAMČENU
OPSKRBU ELEKTRIČNOM ENERGIJOM

I.

Tarifne stavke za zajamčenu opskrbu električnom energijom prema Metodologiji za određivanje iznosa tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu električnom energijom (»Narodne novine«, broj 20/22), za energetske subjekt HEP ELEKTRA d.o.o., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb, za razdoblje od 1. srpnja 2023. do 30. rujna 2023., iznose kako slijedi:

Tarifne stavke za prva dva mjeseca korištenja zajamčene opskrbe u eurima

Tarifni modeli	Tarifne stavke za radnu energiju (€/kWh)			Opskrbna naknada [€/mjes.]
	EN _{HT}	EN _{VT}	EN _{NT}	
Visoki napon		0,236029	0,138841	4,645
Srednji napon		0,221580	0,130341	4,645
Niski napon	Crveni	0,216523	0,127367	4,645
	Bijeli	0,248547	0,146204	4,645
	Plavi	0,215867		4,645
	Žuti	0,168939		0,000