

eRAČUN



DIGITALNO GOSPODARSTVO

Električki račun ili eRAČUN predstavlja najrašireniju električku ispravu u svijetu i zbog toga mu pripada središnja uloga u razvoju električkog poslovanja.

eRačun je račun izdan, prenijet i zaprimljen u strukturiranom električkom formatu koji omogućuje njegovu automatsku i strojnu obradu.

Porezni obveznik dužan je utvrditi na koji će način osigurati ispravnost eRačuna, a što se može ostvariti na slijedeće načine:

SIGURNO
Računi su zaštićeni s naprednim sigurnosnim sustavima te paralelnom pohranom čime se onemogućava gubitak podataka i neovlašteni pristup.

UŠTEDA VREMENA
Računima se lako može pristupiti 24 sata na dan.

BRZINA
Nema utroška vremena na slanje poštom i kupac odmah prima račun, što skraćuje vrijeme plaćanja.

EKOLOŠKI PRIHVATLJIVO
Štedi papir i energiju i ne treba prostor za skladištenje.

Što je eRačun
eRačun je račun izrađen u električkom obliku te je stalno dostupan bez potrebe za ispisom. Ne razlikuje se od papirnategračuna osim što je besplatan i ekološki prihvatljiv.

PRAKTIČNO
Jednostavno se pohranjuje i ponovno lako dohvata iz pohrane.

EKONOMIČNO
Minimalni troškovi uvođenja osiguravaju uštedu od samog početka. Bez troškova ispisa, poštarine i skladištenja. Dostava računa se lako može provjeriti.

1. metodom električnog potpisa – metoda za razmjenu eRačuna koju najčešće koriste mikro, mali i srednji poduzetnici. Električnim potpisivanjem jamči se autentičnost pošiljatelja i integritet podataka na poslanom eRačunu (jednako kao što se vlastoručnim potpisom u papirnatom poslovanju jamči autentičnost potpisnika i integritet podataka nekog dokumenta).
2. metodom električke razmjene podataka (EDI) – metoda koju najčešće koriste veliki poduzetnici, koji izdaju velike volumene eRačuna. Definira se kao električka razmjena podataka, komercijalnih i administrativnih, između dva računala, korištenjem unaprijed dogovorenih strukturiranih poruka (EDI poruke) te podrazumijeva postojanje ugovora između strana koje razmjenjuju eRačune.
3. bilo kojom metodom poslovnih kontrola koja omogućava povezivanje eRačuna s isporukama dobara i usluga.

PRIMJER:

Mikro/mali poduzetnik koji je izvršio neku uslugu državnom tijelu želi izdati i poslati eRačun za izvršene usluge.

Za takvu razmjenu eRačuna obvezan je koristiti metodu koja osigurava vjerodostojnost podrijetla, cjelovitost sadržaja i čitljivost računa. Ukoliko to ne može osigurati sam, koristiti će usluge informacijskog posrednika. Informacijski posrednik umjesto poduzetnika rješenje za ispostavu eRačuna uskladjuje sa svim zakonskim uvjetima.

Mali poduzetnik obavijesti svog informacijskog posrednika da treba izdati i poslati eRačun u neko državno tijelo, a informacijski poduzetnik izvrši konverziju i pošiljanje eRačuna za njega.

PREDNOSTI eRAČUNA



POTROŠAČI:

- Smanjeni troškovi
- Povećana točnost
- Ubrzanje ciklusa obrade i plaćanja
- Poboljšano upravljanje gotovinom
- Smanjeno dupliciranje i kašnjenje plaćanja pristojbi
- Poboljšani odnosi dobavljačima



DOBAVLJAČI:

- Brže plaćanje
- Smanjeni troškovi
- Povećana produktivnost
- Poboljšani odnosi s potrošačima
- Dodatne mogućnosti financiranja



MENADŽERI:

- Poboljšana vidljivost
- Optimizirani obrtni kapital
- Poboljšana usklađenost
- Poboljšani odnosi s dobavljačima i potrošačima
- Inicijativa za zaštitu okoliša

Za sve informacije i upite vezano uz eRačune obratite se Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja na adresu električke pošte: e-poslovanje@mingor.hr.



REPUBLIKA HRVATSKA

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Adresa: Ulica grada Vukovara 78, 10 000 Zagreb
Tel.: 01/6106 304