



**ÚRAD PRE REGULÁCIU
ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKÁCIÍ
A POŠTOVÝCH SLUŽIEB**

Príloha č. 2

**k výzve na predloženie ponúk do výberového konania na pridelenie
frekvencií z frekvenčného pásma 10150 - 10650 MHz**

formou elektronickej aukcie pre lokalitu Poprad

**Vzor splnomocnenia oprávňujúceho ku komunikácii
s úradom v priebehu výberového konania a
e-mailová adresa určená pre účasť v elektronickej
aukcii**

Splnomocnenie oprávňujúce ku komunikácii s úradom v priebehu výberového konania a e-mailová adresa určená pre účasť v elektronickej aukcii

Účastník výberového konania na vydanie individuálnych povolení na používanie frekvencií z frekvenčného pásma 10150 - 10650 MHz formou elektronickej aukcie pre lokalitu Poprad,

Spoločnosť:
Sídlo:
IČO:
Zástupca:

resp. v prípade, ak je **účastník fyzickou osobou**,

Titul, meno, priezvisko:
Adresa trvalého pobytu:.....
Dátum narodenia:

resp. v prípade, ak je **účastník fyzickou osobou – podnikateľom**,

Obchodné meno:
Miesto podnikania:.....
Titul, meno, priezvisko:
Identifikačné číslo:

týmto oprávňuje osobu,

Titul, meno, priezvisko:
Adresa:
Číslo občianskeho preukazu (prípadne CP):.....
Telefónne číslo:
E-mail:

a prípadne ďalšiu zastupujúcu osobu,

Titul, meno, priezvisko:
Adresa:
Číslo občianskeho preukazu (prípadne CP):.....
Telefónne číslo:
E-mail:

ku komunikácii s úradom v priebehu výberového konania na pridelenie frekvencií z frekvenčného pásma 10150 – 10650 MHz formou elektronickej aukcie pre lokalitu Poprad a uvádza **e-mail, na ktorý mu bude doručená výzva, spolu s prihlasovacími údajmi pre účasť v elektronickej aukcii**

E-mail:

.....
Osoba oprávnená komunikovať v mene
účastníka s úradom v priebehu konania
(titul, meno, priezvisko a podpis)

(úradne overený podpis)

.....
Osoba oprávnená komunikovať v mene
účastníka s úradom v priebehu konania
(titul, meno, priezvisko a podpis)

(úradne overený podpis)

V dňa

.....
Účastník (obchodná spoločnosť, titul, meno,
priezvisko, funkcia a podpis osoby oprávnenej
konať v mene účastníka)

(úradne overený podpis)