

.....  
meno (názov) a adresa (sídlo) žiadateľa

V ..... dňa .....

Kontakt /tel. e mail./ .....

Obec, .....  
stavebný úrad  
ulica .....  
PSČ .....

### **Žiadosť o povolenie informačného / reklamného, propagačného /zariadenia**

#### **I. Navrhovateľ:**

Meno a priezvisko /resp. názov právnickej osoby /: .....

Adresa – bydlisko .....

#### **II. Druh , účel , miesto zariadenia :**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

#### **III. Doba trvania zariadenia :**

Od ..... do .....

#### **IV. Označenie nehnuteľnosti , na ktorej sa má zariadenie umiestniť:**

Parcelné číslo pozemku : .....

Katastrálne územie : .....

Popisné číslo objektu : .....

#### **V. Zoznam účastníkov konania , ktorí sú žiadateľovi známi :**

.....  
.....  
.....

.....  
podpis navrhovateľa

### **Prílohy :**

Žiadosť o povolenie informačného /reklamného, propagačného/zariadenia/ musí obsahovať:

1. druh, účel, miesto a čas trvania zariadenia,
2. označenie nehnuteľnosti, na ktorej má byť zariadenie umiestnené,
3. doklad, ktorým žiadateľ preukáže svoje právo k nehnuteľnosti, na ktorej má byť zariadenie umiestnené (kópia z katastrálnej mapy /verejná listina/ z katastra, výpis z listu vlastníctva, /verejná listina/ z katastra, v prípade nájmu aj nájomná zmluva s vlastníkom nehnuteľnosti vrátane súhlasu vlastníka nehnuteľnosti s umiestnením zariadenia),
4. rozhodnutie príslušného cestného správneho orgánu podľa miesta umiestnenia zariadenia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy, posúdenia a iné opatrenia dotknutých orgánov pokiaľ ich predpisujú osobitné predpisy podľa požiadaviek stavebného úradu,
5. zjednodušenú projektovú dokumentáciu v dvoch vyhotoveniach, ktorá obsahuje najmä:
  - umiestnenie zariadenia, t.j. situáciu jeho osadenia na podklade kópie z katastrálnej mapy v mierke 1:200, alebo 1:500 s vyznačením jeho vzdialenosti od hraníc pozemkov vrátane susedných pozemkov, stavieb a jestvujúcich zariadení. /Jestvujúcimi zariadeniami sa rozumejú: dopravné značky a dopravné zariadenia, cestné svetelné signalizácie, stĺpy inžinierskych sietí, existujúce RIP zariadenia, dopravné stavby t. j. vjazdy, križovatky, zastávkové niky a pod./,
  - v prípade umiestnenia RIP zariadenia v blízkosti križovatky je potrebné presne vyznačiť križovatkový priestor a rozhládový trojuholník podľa STN 73 6102,
  - v prípade osadenia na objekte - situáciu, ktorá dokumentuje umiestnenie na objekte t.j. uviesť vzdialenosti merané na najkratších spojnicach medzi vonkajšími povrchmi obvodových stien),
  - v prípade osadenia informačného zariadenia na stĺpe verejného osvetlenia alebo na stĺpe iného vedenia je potrebné presne vyznačiť priechodný prierez a dopravný priestor príľahlej komunikácie podľa STN 73 6110,
6. ideový návrh a technické riešenie,
7. pre technicky jednoduché zariadenia postačí ako dokumentácia len stručný popis zariadenia a jednoduchý grafický náčrt v primeranej mierke,  
Ak je to vzhľadom k umiestneniu alebo ku konštrukčnému riešeniu RIP zariadenia potrebné, k žiadosti sa pripojí :
8. náčrt alebo fotografia nehnuteľnosti alebo okolia, ktoré preukazujú vhodnosť začlenenia informačného , reklamného a propagačného zariadenia do priestoru a jeho výtvarné riešenie,
9. technický popis konštrukčného riešenia zariadenia a jeho inštalácie vrátane údajovo vhodnosti použitých materiálov z hľadiska bezpečnosti, stability a mechanickej odolnosti nosnej konštrukcie a jej upevnenia, Údaje o tom, či sa prevádzka informačného, reklamného a propagačného zariadenia dotkne práv iných osôb, napr. osvetlením , zakrytím svetla, hlukom,
10. v prípade ak ide o svetelné zariadenie – pripojí sa technický popis spôsobu jeho napojenia na elektrické vedenie.
10. doklad o úhrade správneho poplatku za každé jedno zariadenie
11. mená a adresy vlastníkov susedných nehnuteľností

### **Upozornenie**

1. Povolenie v zmysle stavebného zákona pre umiestnenie RIP zariadení vydáva obec ako príslušný stavebný úrad.
2. RIP zariadenie nesmie byť postavené skôr, ako rozhodnutie o jeho povolení nadobudne právoplatnosť.
3. Povolenie môže byť vydané len po zaplatení príslušného správneho poplatku v zmysle zákona o správnych poplatkoch.
4. Pre RIP ZARIADENIA Z POHĽADU PLYNULOSTI A BEZPEČNOSTI CESTNEJ PREMÁVKY pri spracovaní návrhu je potrebné rešpektovať pravidlá obsiahnuté v právnych predpisoch o pozemných komunikáciách