

Felszólító levelek kiküldése/2023.

I.D.: 90850997

Data publicarii	18.12.23	Coduri CPV	64110000
-----------------	----------	------------	----------

Termenul limita pentru depunere: 29.12.23 11:00

Descriere: Ajánlatkérő feladata az úthasználati jogosultság ellenőrzése, valamint mulasztás esetén pótdíj beszedése. A közbeszerzés tárgya a pótdíj befizetésére felszólító- és fikciós levelek nyomtatási és postázási tevékenységeinek, visszaérkező küldemények kezelésének és egyéb, kapcsolódó feladatok kihelyezése. Az adatok forgalma, cseréje az Ajánlattevő biztonságos SFTP szerverén keresztül történik. Nyertes ajánlattevő a Szerződés szerinti munkát Ajánlatkérő rendszerében történő fejlesztés nélkül köteles végezni. Amennyiben a munkavégzéshez fejlesztés mutatkozik szükségesnek, azt nyertes ajánlattevő a saját rendszerében, saját költségére és felelősségére köteles elvégezni a Szerződés aláírásától számított 30 napon belül, és Ajánlatkérővel szemben ezzel kapcsolatosan semmilyen igényt nem érvényesíthet, illetve az ennek kapcsán esetlegesen felmerülő helytállási kötelezettség alól Ajánlatkérőt mentesíti. A nyertes ajánlattevő által ellátandó feladatok részletes leírását a közbeszerzési műszaki leírás tartalmazza. Mennyiség Vállalkozási keretszerződés keretösszege nettó 97.000.000 Ft. Ajánlatkérő a keretösszeg 75 %-nak felhasználására vállal kötelezettséget. A kiküldésre kerülő levelek körülbelüli, az előző évek tapasztalatai alapján becsült darabszáma 914.850 db/év. A kiküldött levelek után elvégzendő egyéb munkafolyamatokban elvégzendő feladatok becsült darabszáma az előző évek tapasztalatai alapján: 1.990.600 db/év. A kiküldött levelek és az egyéb munkafolyamatokban elvégzendő feladatok darabszámára ajánlatkérő nem vállal kötelezettséget, több vagy kevesebb levél kiküldését és ezzel párhuzamosan több vagy kevesebb egyéb munkafolyamatban érintett feladat elvégzését is kérheti. A szerződéses keretösszeg 25 %-nak megfelelő mértékű, azaz nettó 24,25 millió Ft értékű opciós keretösszeget határoz meg ajánlatkérő.
