

Furnizare Radiotelefoane portabile TETRA

I.D.: 10228035

Data publicarii	20.11.15	Coduri CPV	32236000-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	24.11.15	Pretul estimativ:	3.300,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

Descriere: Furnizare Radiotelefoane portabile TETRA Pentru modelul de terminal ofertat, Ofertantul trebuie sa furnizeze: -paginile relevante ale certificatului emis de ISCTI si sa precizeze link-ul (URL) catre certificatul ISCTI publicat pe website-ul TETRA Association. -prima pagina a certificatului emis de ISCTI si sa precizeze link-ul (URL) catre certificatul ISCTI publicat pe website-ul TETRA Association. - va fi prezentat certificatul emis de S.T.S.conform procedurii publicate pe website-ul S.T.S., URL: www.sts.ro/pdf/Procedura_TETRA_ro_v3.pdf. -sa suporte retele multiple (MNC/MCC) pe baza unei liste programate în terminal. - sa suporte AIM (Air Interface Migration signalling), conform ETSI 300 392-2, clauzele 15 si 16 (paragrafele privind migrarea) si TIP TTR001-06 sau ulterior (TETRA Association). -sa îndeplineasca minim urmatoarele cerinte tehnice din TIP TTR001-06: 1) înregistrare în SwMI strain; 2) atasare grup local în SwMI strain; 3) apel de grup catre un grup local în SwMI strain; 4) apel individual în SwMI strain; 5) SDS în SwMI strain. Terminalele TETRA ofertate trebuie sa respecte standardele ETSI TETRA aplicabile: a)300 392 TETRA V+D air interface;b)300 394 TETRA V+D conformance testing;c)300 395 TETRA speech codec;d)300 396 TETRA DMO. RF a)Banda RF (TMO si DMO) 380 - 430 MHz.b)Ecart duplex 10MHz.c)Ecart canale adiacente 25KHZ. d)Sensibilitate statica -112 dBm,e)Sensibilitate dinamica -103 dBm,f)Receptor clasa A g)Putere Tx ajustabila în trepte pâna la 1,8 W (clasa de putere ETSI 3L) Servicii si functionalitati a)Servicii de voce,b)Servicii de date,c)Servicii suplimentare,d)Securitate Acumulator a) tip acumulator: Litiu-Ion sau Litiu Polimer; b)capacitate:min. 1800 mAh. GPS - cu receptor GPS integrat, cu urmatoarele specificatii: a)sateliti receptionati simultan:min. 10;b)sensibilitate: min.-150 dBm;c)precizie:max. 5 m (probabilitate 50%);d)antena GPS activa, integrata în antena TETRA sau în terminal. Terminalul TETRA cu receptor GPS integrat trebuie sa suporte ETSI- LIP (TS 100-392-18). În cazul în care instalarea si/sau utilizarea GPS-ului necesita o licenta, aceasta va face parte integranta din oferta (va fi inclusa în pretul terminalului). Browser WAP Terminalul trebuie sa fie prevazut cu browser WAP (WAP over TETRA IP PDS). În cazul în care instalarea si/sau utilizarea acestui browser necesita o licenta, aceasta va face parte integranta din oferta (va fi inclusa în pretul terminalului). Accesorii Terminalul portabil TETRA trebuie livrat cu urmatoarele accesorii: a) microfon cu buton PTT (prevazut cu clema pentru prindere la rever) si casca (de introdus în ureche si prindere pe lobul exterior al urechii);b.1) încarcator de calatorie (adaptabil la priza EU); b.2) încarcator auto,c) clema pentru fixare la centura Lotul de terminale livrat va contine un set de programare a acestora inclus în pretul terminalelor. Garantie min. 24 de luni