

Pasiūlymas konkursui CPO61394

Kaunas

2018-11-05

Pirkėjas: Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos, BĮ (Biudžetinė įstaiga)
Tiekėjas: Inida, UAB

Pirkimo sąlygos

Maksimali sutarties vertė, EUR su PVM:				24200.00		
Konkurso trukmė:				5 d.d.		
Pristatymo terminas (kai užsakymo suma daugiau už 3000 EUR su PVM):				20 d.d.		
Pristatymo terminas (kai užsakymo suma mažiau už 3000 EUR su PVM):				5 d.d.		
Atsiskaitymo terminas:				30 k.d.		
Sutarties įvykdymo užtikrinimas:				Nereikalaujamas		
Eil. Nr.	Specifikacijos aprašymas	Mat. vnt.	Prekės aprašymas	Pristatymo adresas	Prekės kiekis, vnt.	Prekės vnt. kaina Eur be PVM
1	PC3 Vidutinio našumo, kompaktiškas stacionarus kompiuteris	vnt.	Inida Magnum M350/2000 IN500.01 S110	J. Basanavičiaus 36, Vilniaus apskritis, Vilniaus m. sav., Vilnius, LT-03109	20	159,80
-	Sisteminio bloko korpuso aukščio x pločio x ilgio/gylio išmatavimų centimetrais sandauga (ne daugiau nei 13000)		12920			
-	Kompiuterio procesoriaus našumas pagal viešai publikuojamus Passmark performance CPU mark procesorių įvertinimo rezultatus, pateikiamus http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php (ne mažiau nei 5000. Nurodyti konkretų procesoriaus modelį. Procesoriaus sparta negali būti dirbtinai padidinta.)		Intel Pentium G4600. Procesoriaus našumas 5130			
-	Kompiuteris turi būti suderintas su Microsoft Windows (naujausia Windows versija pristatymo metu) operacine sistema ir įtrauktas į Windows sertifikuotų produktų sąrašą		Kompiuteris suderintas su Windows 10 operacine sistema ir įtrauktas į Windows sertifikuotų produktų sąrašą			
-	Procesoriaus architektūra (ne mažesnė nei 64 bitai)		64 bitai			
-	Operatyvinės atminties talpa (ne mažiau nei 8 GB)		8GB			
-	Galimybė išplėsti maksimalią operatyvinės atminties talpą (ne mažiau nei 32 GB)		32GB			
-	Kietojo disko talpa (ne mažiau nei 1 TB (7200 rpm))		1TB 7200rpm			
-	Kietojo disko sąsaja (ne lėtesnė nei SATA 3.0 sąsaja, kurios duomenų perdavimo greitis 6.0 Gb/s.)		SATA 3.0, duomenų perdavimo greitis 6.0Gb/s			
-	Galimybė komplektuoti kompiuterį su dviem vidiniais kietaisiais diskais		Kompiuterį galima komplektuoti su dviem vidiniais kietaisiais diskais			
-	Galimybė prijungti monitorius (ne mažiau nei 2 monitorius)		Galima prijungti 2 monitorius			

-	Garso plokštė ir vidinis garsiakalbis garso atkūrimui	Integruota garso plokštė ir vidinis garsiakalbis garso atkūrimui			
-	Tinklo plokštė (vidinė, 10/100/1000 Mbps, UTP, visiškas duplexinis režimas, PXE. Wake-on-Lan, Alert-on-Lan (arba ASF, arba lygiavertės technologijos) palaikymas)	Vidinė tinklo plokštė, 10/100/1000 Mbps, UTP, visiškas duplexinis režimas, PXE, Wake-on-Lan, ASF technologijų palaikymas			
-	Bendras išorinių USB (2.0 ar 3.0) jungčių skaičius iš viso (ne mažiau nei 8 vnt.)	8vnt USB jungčių			
-	Išorinių USB 3.0 jungčių skaičius iš viso (ne mažiau nei 4 vnt.)	4vnt USB3.0 jungčių			
-	Ausinių ir mikrofono jungtys korpuso priekinėje dalyje	Ausinių ir mikrofono jungtys korpuso priekinėje dalyje			
-	Įdiegtas elektroninis korpuso atidarymo jutiklis, siunčiantis pranešimus apie korpuso atidarymą į kompiuterio BIOS arba administratoriaus darbo vietą	Įdiegtas elektroninis korpuso atidarymo jutiklis, siunčiantis pranešimus apie korpuso atidarymą į kompiuterio BIOS			
-	Įdiegta funkcija, leidžianti blokuoti/leisti naudotis nuosekliais, lygiagrečiais ir USB prievadais bei nerodyti jų operacinėje sistemoje	Įdiegta funkcija, leidžianti blokuoti/leisti naudotis nuosekliais, lygiagrečiais ir USB prievadais bei nerodyti jų operacinėje sistemoje			
-	Gamintojo numatyta galimybė naudoti sisteminį bloką vertikalioje arba horizontalioje padėtyje, pridėdant reikalingus stovus	Gamintojo numatyta galimybė naudoti sisteminį bloką vertikalioje arba horizontalioje padėtyje, pridėdami reikalingi stovai			
-	Kompiuterio korpusas turi galimybę būti prirakintas Kensington tipo arba lygiavertiu apsauginiu lynu	Kompiuterio korpusas turi galimybę būti prirakintas Kensington tipo apsauginiu lynu			
-	Maitinimo šaltinis vidinis, aktyvus ir ne mažiau kaip 85% efektyvus. Maitinimo šaltinis turi užtikrinti tinkamą kompiuterio veikimą.	Maitinimo šaltinis vidinis, aktyvus, 85% efektyvus, užtikrinantis tinkamą kompiuterio veikimą			
-	Kompiuterio sisteminio bloko gamintojas turi įsidiegti ISO 14001:2015 arba lygiavertį aplinkosaugos vadybos standartą (pateikti tai įrodančius dokumentus).	Kompiuterio sisteminio bloko gamintojas turi įsidiegti ISO 14001:2015 aplinkosaugos vadybos standartą			
-	Kompiuterio korpuso dangčio, operatyvinės atminties, kietojo ir optinio disko tvirtinimas naudojant specialius, be įrankių atlaisvinamus fiksatorius	Kompiuterio korpuso dangčio, operatyvinės atminties, kietojo ir optinio disko tvirtinimas naudojant specialius, be įrankių atlaisvinamus fiksatorius			
-	Įranga atitinka Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2002/95/EB "Dėl tam tikrų medžiagų naudojimo elektroninėje įrangoje apribojimo" nustatytus reikalavimus (RoHS)	Įranga atitinka Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2002/95/EB "Dėl tam tikrų medžiagų naudojimo elektroninėje įrangoje apribojimo" nustatytus reikalavimus (RoHS)			
-	Kompiuteris suprojektuotas taip, kad būtų galima pakeisti atmintinę, kietąjį diską, CD ir (ar) DVD valdymo įrenginį nenaudojant įrankių	Kompiuteris suprojektuotas taip, kad būtų galima pakeisti atmintinę, kietąjį diską, DVD valdymo įrenginį nenaudojant įrankių			

-	Kompiuteris komplektuojamas su visais kabeliais, adapteriais ir kitomis sudedamosiomis dalimis bei medžiagomis, reikalingomis visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant normalų sistemos funkcionavimą (pvz., maitinimo, kietojo disko kabeliai ir t.t.).		Kompiuteris komplektuojamas su visais kabeliais, adapteriais ir kitomis sudedamosiomis dalimis bei medžiagomis, reikalingomis visų užsakomos sistemos vidinių ir periferinių įrenginių sujungimui, užtikrinant sistemos funkcionavimą (pvz., maitinimo, kietojo disko kabeliai ir t.t.).		
-	Visa įranga turi būti gamykliškai nauja „brand new“ gamykliškai atnaujinti „renew“ / „refurbished“ / „remarked“ komponentai neleistini.		Visa įranga yra gamykliškai nauja „brand new“		
-	Kompiuteris paženklintas CE ženklu		Kompiuteris paženklintas CE ženklu		
-	Kompiuteris turi atitikti informacinių technologijų priemonėms keliamus kriterijus, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. DI-508 „Dėl produkto, kurių viešiesiems pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašų, aplinkos apsaugos kriterijų ir aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti prikdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (2017 m. sausio 21 d. įsakymo Nr. DI-60 redakcija) patvirtintus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus. Taikymo tvarka aprašyta IX skyriaus „Informacinių technologijų priemonės: kompiuteriai, monitoriai“ 11.1 punkte.		Kompiuteris atitinka informacinių technologijų priemonėms keliamus kriterijus, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. DI-508 „Dėl produkto, kurių viešiesiems pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašų, aplinkos apsaugos kriterijų ir aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti prikdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (2017 m. sausio 21 d. įsakymo Nr. DI-60 redakcija) patvirtintus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus.		
-	Garantija kompiuteriui ne mažiau nei 3 metai. Garantija netaikoma programinei įrangai. Garantija užsakomiems kartu su kompiuteriu priedams ne mažiau nei 2 metai. Garantinis remontas atliekamas perkančiosios organizacijos darbo vietoje Lietuvos teritorijoje (jei perkančioji organizacija ir tiekėjas nesusitaria kitaip). Paaiškėjus, kad garantinio laikotarpio metu sugedusios prekės darbingumo atkūrimo trukmė bus ilgesnė nei 5 darbo dienos nuo pranešimo apie gedimą, darbingumo atkūrimo laikotarpiu tiekėjas turi pakeisti sugedusią prekę kita, ne prastesnių parametrų preke.		Garantija kompiuteriui 3 metai. Garantija netaikoma programinei įrangai. Garantija užsakomiems kartu su kompiuteriu priedams 2 metai. Garantinis remontas atliekamas perkančiosios organizacijos darbo vietoje Lietuvos teritorijoje (jei perkančioji organizacija ir tiekėjas nesusitaria kitaip). Paaiškėjus, kad garantinio laikotarpio metu sugedusios prekės darbingumo atkūrimo trukmė bus ilgesnė nei 5 darbo dienos nuo pranešimo apie gedimą, darbingumo atkūrimo laikotarpiu tiekėjas pakeičia sugedusią prekę kita, ne prastesnių parametrų preke.		
-	PC3.11 SSD vidinis diskas vietoje standartinio HDD vidinio disko (ne mažiau nei 250 GB talpos (duomenų skaitymo/rašymo greitis ne mažiau 500/500 MB/s))	vnt.	250GB talpos SSD diskas (duomenų skaitymo/rašymo greitis 500/500 MB/s), vietoje standartinio HDD vidinio disko (WD Blue)		20 38,00
-	PC3.19 Operacinė sistema Microsoft Windows Professional arba lygiavertė (OEM, naujausia versija pristatymo metu)	vnt.	Microsoft Windows 10 PRO		20 140,00

-	PC3.22 Microsoft Office Professional arba lygiavertis (Medialess, naujausia versija pristatymo metu)	vnt.	Microsoft Office 2016 Professional		20 335,00
-	PC3.24 Garantijos termino pratęsimas iki 1 metų (išlaikant tas pačias garantijos sąlygas, kompiuteriui (jo komponentams) ir visiems priedams)	vnt.	Inida kompiuterio garantijos termino pratęsimas papildomai iki 1 metų		20 14,00
-	PC3.14 Derantis kompiuteriui vidinis DVD±RW įrenginys (skaityantis ir įrašantis)	vnt.	Derantis kompiuteriui vidinis DVD±RW įrenginys (skaityantis ir įrašantis) (LG GH24NSD1)		20 9,00
-	PC3.15 Pilna lotyniškų raidžių ir atskirai skaičių klaviatūra su lustinių kortelių skaitytuvu, sulietuvinta, jungiama per USB jungtį (paženklinta CE ženklu). Skaitytuvas privalo būti suderinamas su Lietuvos Respublikos valstybės tarnautojų lustiniais pažymėjimais, taip pat asmens tapatybės su lustais kortelėmis (lustas Samsung S3CC91C, atitiktis ISO 7816, kartu pateikiamos tvarkyklės privalo būti suderinamos su CryptoTech kortelės programinė įranga	vnt.	Pilna lotyniškų raidžių ir atskirai skaičių klaviatūra su lustinių kortelių skaitytuvu, su lietuviškų raidžių lipdukais, jungiama per USB jungtį (paženklinta CE ženklu). Skaitytuvas yra suderinamas su Lietuvos Respublikos valstybės tarnautojų lustiniais pažymėjimais, taip pat asmens tapatybės su lustais kortelėmis (lustas Samsung S3CC91C, atitiktis ISO 7816, kartu pateikiamos tvarkyklės yra suderinamos su CryptoTech kortelės programinė įranga (Chicony KUS0967)		20 16,00
-	PC3.17 Deranti kompiuteriui optinė pelė su ratuku (paženklinta CE ženklu)	vnt.	Deranti kompiuteriui optinė pelė su ratuku (paženklinta CE ženklu) (Inida Magnum MS14)		20 4,00
-	PC3.18 Kilimėlis optinei pelei	vnt.	Kilimėlis optinei pelei (Gembird MP)		20 1,00
Suma, Eur be PVM					14336,00
PVM suma, Eur					3010,56
Suma, Eur su PVM (Pagrindinės sutarties kaina)					17346,56

Patvirtiname, jog šis dokumentas yra oficialus pasiūlymas konkursui CPO elektroniniame kataloge.

Inida, UAB,
 Įm. kodas: 133752253,
 Adresas: V. Krėvės 13A, Kaunas, Kauno m. sav., LT-49488.
 Egidijus Kubilius, Vadybininkas.