

Opis przedmiotu zamówienia: Pakiet II - Doposażenie Punktu Alarmowo-Dyspozycyjnego  
Nadleśnictwa Głusko

Doposażenie Punktu Alarmowo-Dyspozycyjnego Nadleśnictwa Głusko			
1	2	3	4
L.p.	Urządzenie	Ilość	Opis przedmiotu zamówienia
1	Komputer wraz z systemem operacyjnym oraz wyposażeniem	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Typ: komputer PC typu „All in One”, komputer stacjonarny</li> <li>- Wydajność: Procesor min. 4-rdzeniowy, wyposażony w cichy wentylator zapewniający komfortową pracę użytkownika.</li> <li>- Pamięć operacyjna: co najmniej 8 GB DDR3.</li> <li>Dysk HDD: minimum 1 TB, SATA.</li> <li>- Karta graficzna: zintegrowana z płytą główną, HD, z obsługą co najmniej dwóch niezależnych monitorów.</li> <li>- Wyposażenie multimedialne: zintegrowane z płytą główną, zgodnie ze standardem HIGH Definition.</li> <li>- Ekran: LCD min. 24”, rozdzielczość maksymalna: 1920 x 1080 przy 60HZ, powłoka antyodblaskowa, FullHD</li> <li>- Wbudowane porty i złącza: karta sieciowa, zintegrowana z płytą główną, minimum 4 porty USB, nagrywarka DVD +/-RW, 1 x wejście mikrofonu zewnętrznego, 1 x wyjście słuchawkowe (stereo).</li> <li>- Urządzenia peryferyjne: Mysz optyczna USB z dwoma przyciskami oraz rolką (scroll), Klawiatura USB w układzie polski programisty.</li> <li>- Obudowa: w kolorze ciemnym</li> <li>- System operacyjny: Windows 10 Pro lub równoważny pod względem interfejsu oraz obsługi programów.</li> </ul>
2	Oprogramowanie umożliwiające wizualizację pracy kamery na leśnej Mapie Numerycznej Nadleśnictwa Głusko	1	<p>Minimalne parametry, które powinno spełniać zastosowane urządzenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- automatyczne odświeżanie wyświetlania aktualnego azymutu kamery na mapie</li> <li>- kierowanie kamery na wskazany punkt na mapie</li> <li>- zaznaczenie punktu zagrożenia pożaru</li> <li>- wyświetlanie obrazu z kamery w pełnej rozdzielczości uzyskanej z przetwornika z kamery</li> <li>- możliwość przeskalowania do rozdzielczości UHD (3840 x 2160)</li> </ul>
3	Drukarka	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- typ: urządzenie wielofunkcyjne</li> <li>- funkcje: drukowanie, kopiowanie, skanowanie</li> <li>- format druku/kopii: wymagane formaty: A4, A3</li> <li>- automatyczny druk dwustronny (duplex)</li> <li>- rozdzielczość drukarki: minimum 600x600 dpi</li> <li>- szybkość drukowania/kopiowania: minimum 15 stron na minutę</li> <li>- możliwość skanowania do e-mail, USB</li> <li>- podajnik na papier: minimum 100 arkuszy</li> <li>- dodatkowe wyposażenie: niezbędne oprogramowanie, okablowanie, instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna</li> </ul>
4	Zasilacz awaryjny UPS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Moc: 10000VA (9000W)</li> <li>- Rodzaj UPS: On-line 3 fazowy</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rodzaj obudowy: Tower</li> <li>- ilość faz: 3 fazy</li> <li>- współczynnik mocy: 0,9</li> <li>- wejście/wyjście: TERMINAL</li> <li>- ilość baterii: 20</li> <li>- typ baterii: 12v / 9Ah</li> <li>- kształt fali: PSW -czysty sinus</li> <li>- ilość portów: 2 (USB i RS-232)</li> <li>- zakres temperatury pracy: 0 - 40°C</li> </ul>
--	--	--	---