

Białystok, 09.08.2022

Rozeznanie rynku nr 2
na zakup i dostawę sprzętu komputerowego

na potrzeby realizacji projektu pod nazwą: „System EOS - innowacja dla biur” o numerze umowy o dofinansowanie nr POPW.01.01.02-20-0058/21-00 w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Programu Operacyjnego Polska Wschodnia 2014-2020 Osi priorytetowej I: Przedsiębiorcza Polska Wschodnia Działania 1.1 Platformy startowe dla nowych pomysłów Poddziałania 1.1.2 Rozwój startupów w Polsce Wschodniej.

I. Podmiot przeprowadzający rozeznanie rynkowe:

Sisotech Spółką z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Białymstoku adres: ulica Leśna Polana 10, kod pocztowy 15-575 miejscowość Białystok wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin – Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod nr KRS 0000833651

II. Miejsce i termin składania rozeznania:

Prosimy o przesłanie Państwa cenników (na wzorze będącym Załącznikiem nr 1) na adres mailowy office@sisotech-research.com do dnia 16.08.2022.

W tytule wiadomości e-mail podając: „Cennik na zakup i dostawę sprzętu komputerowego”.

III. Przedmiot rozeznania rynkowego:

Nazwa kosztu	Ilość	Specyfikacja
Laptop dla Kierownika rozwoju elektroniki (hardware) i systemu operacyjnego	1	- przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 32 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - pamięć karty graficznej: co najmniej 4 GB, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix
Laptop dla Kierownika rozwoju produktów i przedsiębiorstwa	1	- przekątna ekranu: minimum 13" wraz z ekranem dotykowym,

		<ul style="list-style-type: none"> - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - pamięć karty graficznej: co najmniej 4 GB, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix
Laptop dla Kierownika rozwoju oprogramowania, senior software developer	1	<ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - zintegrowany układ graficzny, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix
Laptop dla Inżyniera wsparcia technicznego	1	<ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - zintegrowany układ graficzny, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix
Laptop dla Starszego Projektanta elektroniki	1	<ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - zintegrowany układ graficzny, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix
Laptop dla Testera	1	<ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - zintegrowany układ graficzny, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3,

		<ul style="list-style-type: none">- komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth- kamera internetowa 1.0 Mpix
Monitory	3	<ul style="list-style-type: none">- typ ekranu: Matowy, LED, IPS, Płaski,- przekątna ekranu: 24",- rozdzielczość ekranu: 2560 x 1440 (WQHD).

IV. Osobą upoważnioną do kontaktu w sprawie rozeznania rynkowego jest: Pan Wiktor Sienkiewicz tel. 609 023 353 lub e-mail: office@sisotech-research.com

Załącznik nr 1 - do **Rozeznania rynkowego nr 2 na zakup i dostawę sprzętu komputerowego z dnia 09.08.2022**

I. Podmiot przeprowadzający rozeznanie rynkowe:

Sisotech Spółką z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Białymstoku adres: ulica Leśna Polana 10, kod pocztowy 15-575 miejscowość Białystok wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin – Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod nr KRS 0000833651

II. Dane podmiotu przygotowującego cennik na zakup i dostawę sprzętu komputerowego

Nazwa.....
Siedziba.....
Nr telefonu:
Dane rejestrowe NIP lub nr KRS.....

Cennik naszej firmy w zakresie przedmiotu rozeznania rynkowego przedstawia się następująco:

Nazwa kosztu	Ilość	Specyfikacja	Cena netto	Cena brutto
Laptop dla Kierownika rozwoju elektroniki (hardware) i systemu operacyjnego	1	- przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 32 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - pamięć karty graficznej: co najmniej 4 GB, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix		
Laptop dla Kierownika rozwoju produktów i przedsiębiorstwa	1	- przekątna ekranu: minimum 13" wraz z ekranem dotykowym, - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - pamięć karty graficznej: co najmniej 4 GB, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix		

Laptop dla Kierownika rozwoju oprogramowania, senior software developer	1	<ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - zintegrowany układ graficzny, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix 		
Laptop dla Inżyniera wsparcia technicznego	1	<ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - zintegrowany układ graficzny, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix 		
Laptop dla Starszego Projektanta elektroniki	1	<ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - zintegrowany układ graficzny, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix 		
Laptop dla Testera	1	<ul style="list-style-type: none"> - przekątna ekranu: minimum 13", - seria procesora: co najmniej Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5 lub równoważny - wielkość pamięci RAM: co najmniej 16 GB, - pojemność dysku: co najmniej 512 GB, - typ dysku twardego: SSD, - zintegrowany układ graficzny, - system operacyjny: Windows 10 lub równoważny, - złącza: HDMI, USB 3, - komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth - kamera internetowa 1.0 Mpix 		
Monitory	3	<ul style="list-style-type: none"> - typ ekranu: Matowy, LED, IPS, Płaski, - przekątna ekranu: 24", - rozdzielczość ekranu: 2560 x 1440 (WQHD). 		