**Załącznik nr 7 do SWZ**

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Zamawiający:**

**Politechnika Warszawska**

**Wydział Inżynierii Produkcji**

**ul. Narbutta 85, 02-524 Warsza**wa

Nazwa (firma)/imię i nazwisko oraz adres PODMIOTU UDOSTĘPNIAJĄCEGO ZASOBY–

…………………………………………………………………………….……………….….……………………..…………………………………………………….……………….…..…….……………………….,

reprezentowany przez: ………………………………………………………………………...

*(*imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na:

**Dostawa aparatury badawczej i sprzętu komputerowego w ramach leasingu operacyjnego z prawem opcji wykupu dla Wydziału Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej**

**nr postępowania: ZP\_4\_2021\_WIP\_ITW** prowadzonego przez Politechnikę Warszawską, Wydział Inżynierii Produkcji, *poniżej przedstawiamy składniki ceny łączonej::*

|  |
| --- |
| **Oferowane urządzenia** |
| Lp. | Urządzenie/urządzenia  | Nazwa przedmiotu zamówienia oferowanego przez Wykonawcę (podać: producenta, model, typ itp.) | Liczba sztuk |
| **I** | **Stanowiska komputerowe z wyposażeniem – 5 stanowisk** |  |  |
| I.1 | Stanowisko 1 – Komputer stacjonarny + laptop (zestaw bez monitora) |  | 1 |
| I.2 | Stanowisko 2 – Komputer stacjonarny + laptop (zestaw bez monitora) |  | 1 |
| I.3 | Stanowisko 3 – Komputer stacjonarny + laptop (zestaw bez monitora) |  | 1 |
| I.4 | Stanowisko 4 – Laptop 15” |  | 1 |
| I.5 | Stanowisko 5 – Laptop 15,6” |  | 1 |
| **II** | **Wyposażenie uzupełniające stanowisk** |  |  |
| II.1 | Monitor do stanowiska 1 |  | 1 |
| II.2 | Monitor do stanowiska 2 |  | 1 |
| II.3 | Monitor do stanowiska 3 |  | 1 |
| II.4 | Stacja dokująca do stanowiska 1 |  | 1 |
| II.5 | Twardy dysk do stanowiska 2 |  | 1 |
| II.6 | Twardy dysk do stanowiska 3 |  | 1 |
| II.7 | Pamięć masowa NAS |  | 1 |
| II.8 | Dyski do NAS |  | 4 |
| II.9 | drukarka + toner |  | 1 |
| II.10 | czytnik |  | 2 |
| II.11 | telewizor |  | 1 |
| II.12 | kamera |  | 1 |
| **III** | **Komputer obliczeń modelowania numerycznego wraz z wyposażeniem** |  | 1 |
| **IV** | **System układu optycznego do pomiarów światła odbitego w pomiarze chropowatości** |  | 1 |

|  |
| --- |
| **Składniki opłat za oferowane urządzenia** |
| Lp. | Wyszczególnienie opłat za leasing operacyjny dla urządzenia  | Wartość netto w zł | Wartość VAT w zł | Wartość brutto w zł |
| I.1 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Stanowisko 1 – Komputer stacjonarny + laptop (zestaw bez monitora)***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| I.2 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Stanowisko 2 – Komputer stacjonarny + laptop (zestaw bez monitora)***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| I.3 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Stanowisko 3 – Komputer stacjonarny + laptop (zestaw bez monitora)***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| I.4 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Stanowisko 4 – Laptop 15”***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| I.5 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Stanowisko 5 – Laptop 15,6”***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.1 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Monitor do stanowiska 1***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.2 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Monitor do stanowiska 2***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.3 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Monitor do stanowiska 3***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.4 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Stacja dokująca do stanowiska 1***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.5 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Twardy dysk do stanowiska 2***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.6 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Twardy dysk do stanowiska 2***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.7 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Pamięć masowa NAS***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.8 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Dyski do NAS***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.9 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *drukarka + toner***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.10 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *czytnik***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.11 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *telewizor***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| II.12 | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *kamera***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| **III** | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *Komputer obliczeń modelowania numerycznego wraz z wyposażeniem***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |
| **IV** | **Podać wartość pojedynczej raty czynszu leasingowego, która będzie spłacana w 26 równych ratach dla** *System układu optycznego do pomiarów światła odbitego w pomiarze chropowatości***:****……………………………………… zł netto****VAT ……………… zł o stawce …… %****……………………………………… zł brutto** | Wartość 26 rat czynszu leasingowego |
|  |  |  |