Załącznik: Wzór odpowiedzi na prośbę o rozeznanie rynku

|  |
| --- |
| **ODPOWIEDŹ NA ROZEZNANIE RYNKU** |
| **Dotyczy: Powołanie biegłego w postępowaniu DZ.270.121.2024 pn.: „Zakup i wdrożenie centralnego systemu ochrony dla urządzeń końcowych funkcjonujących w PGL LP”***(skrótowy opis przedmiotu szacowania-tytuł)* |
|  |
| ………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………..*(nazwa podmiotu - wykonawcy)* |
| Miejscowość: | ……………………………………… | Ulica: | …………………………………………………….. |
| Kod pocztowy: | …………………………………….. | Nr. Tel: | …………………………………………………….. |
| Adres poczty elektronicznej do kontaktu: | ………………………………………………………………………………………………………………………. |
|  |
| **Tabela: Szczegółowa wycena** |
| **L.p.** | **Nazwa***(opis)* | **Liczba i jednostka miary** | **Cena jednostkowa netto za 1 roboczogodzinę****[PLN]** | **Łączna cena netto za 100 roboczogodzin****[PLN]** | **Uwagi składającego odpowiedź** |
| 1. | **Opis usługi Część I** - Weryfikacja pod względem merytorycznym OPZ w zakresie Zakupu i wdrożenia w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe (PGL LP) Systemu klasy EDR/XDR (Extended/Endpoint Detection and Response – zaawansowane oprogramowanie ochrony stacji roboczych przed zagrożeniami cyberbezpieczeństwa), dalej zwany Systemem, z konsolą zarządzającą w formie usługi chmurowej (SaaS). | 100 roboczogodzin | ……………….. | ……………… | ……………………. |
| 2. | **Opis usługi Część II -** Weryfikacja pod względem merytorycznym OPZ w zakresie Zakupie i wdrożeniu w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe (PGL LP) Systemu klasy EDR/XDR (Extended/Endpoint Detection and Response – zaawansowane oprogramowanie ochrony urządzeń moblinych typu android/iOS przed zagrożeniami cyberbezpieczeństwa), dalej zwany Systemem, z konsolą zarządzającą w formie usługi chmurowej (SaaS). | 100 roboczogodzin | ……………….. | ……………… | ……………………. |

..................................................

 (Podpis)