**Opis Przedmiotu Zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, instalacja i uruchomienie systemu Rejestracji Czasu Pracy (RCP) dla Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji (FRSE).

Termin realizacji instalacji i testów: do dnia 13 stycznia 2023 r.

Wersja produkcyjna: do dnia 27 stycznia 2023 r.

Zamówienie składa się ze specjalistycznego oprogramowania do analizy, ewidencji oraz rozliczenia czasu pracy, który posiada funkcje:

* indywidualne kalendarze pracy z możliwością korekty kalendarza dla poszczególnych pracowników (odpracowywanie, zamiany itp.);
* możliwość zdefiniowania stałych lub nienormowanych godzin pracy;
* obsługa wielozmianowego systemu pracy;
* obsługa przerw płatnych i niepłatnych oraz nadgodzin;
* możliwość definiowania własnych typów obecności i absencji;
* wejścia, wyjścia służbowe i prywatne;
* możliwość korekty i wstawiania brakujących zdarzeń RCP;
* obsługa w przeglądarce internetowej (w ramach aplikacji RCP Master 4 Web);
* kalendarze ciągłe;
* definiowanie wzorców kalendarzy;
* absencje godzinowe;
* zarządzanie wnioskami urlopowymi;
* akceptowanie i odrzucanie zdarzeń;
* roczna karta ewidencyjna czasu pracy;
* możliwość tworzenia własnych typów nadgodzin;
* pomijanie zdarzeń pośrednich;
* zaokrąglanie czasów wyliczonych;
* obsługa wejścia służbowego z automatycznym otwarciem dnia;
* automatyczne naliczanie nadgodzin w godzinach nocnych;
* flaga o niewypracowaniu normy w ciągu dnia;
* przesunięcie pierwszego wejścia i ostatniego wyjścia.

Terminale RCP przeznaczone do rejestracji zdarzeń. Czytniki muszą być kompatybilne z kartami użytkowanymi w FRSE tj. HID SEOS IP oraz HID iClass SeoS JW. Zestaw kontroli dostępu zainstalowany będzie dla 9 przejść, usytuowanych na 3 piętrach należących do FRSE. Dodatkowo system RCP musi zapewniać import danych z systemu Symfonia ERP Kadry i Płace.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Ilość** |
|
| 1. | Licencja RCP do obsługi 500 pracowników, wersja jednostanowiskowa | 1 |
| 2. | Czytnik zgodny z kartami: HID SEOS IP oraz HID iClass SeoS JW | 9 |
| 3. | Zestaw kontroli dostępu dla 4 przejść, kontroler sieciowy, ekspander wejścia/wyjścia, zasilacz sieciowy (III piętro) | 1 |
| 4. | Zestaw kontroli dostępu dla 2 przejść, kontroler sieciowy, ekspander wejścia/wyjścia, zasilacz sieciowy (IV piętro) | 1 |
| 5. | Zestaw kontroli dostępu dla 3 przejść, kontroler sieciowy, ekspander wejścia/wyjścia, zasilacz sieciowy (II piętro) | 1 |
| 6. | Akumulator do kontrolera | 3 |
| 7. | Materiały instalacyjne i pomocnicze | 1 |
| 8. | Wykonanie, instalacja i programowanie | 1 |
| 9. | Wsparcie techniczne | 12  mies. |
| 10. | Szkolenie użytkownika | 1 |