

Lp.	Nazwa sprzętu	Ilość	Specyfikacja
1	Telewizor 55"	1	Telewizor musi mieć możliwość zamontowania na mobilnym stojaku dla monitorów LCD, oprócz tego muszą go charakteryzować następujące parametry: Menu w języku polskim Internet Wi-Fi Wejścia : - USB – multimedia - HDMI x 3 - USB x2 - gwarancja przedłużona na 5 lat
2	Tablica interaktywna	1	Urządzenie powinno spełniać następujące parametry: technologię pozycjonowania w podczerwieni wymiar tablicy 100 - 105" o proporcjach 16:9 projektor o rozdzielczości WXGA standard plug&play możliwość wykorzystywania tablicy jako tradycyjnej tablicy suchościeralnej
3	komputery	6	Komputery (laptopy) powinny spełniać następujące parametry: System operacyjny Windows 10 Procesor główny (nazwa) Intel Core i7-8750H Karta graficzna nVidia GeForce GTX 1060, Intel UHD Graphics 630 Wyświetlacz (przekątna) 17,3 cale/cal Pamięć RAM 8 GB Dysk twardy HDD 1000 GB, SSD 128 GB Złącza słuchawkowe, mikrofonowe, czytnik kart pamięci, mini DisplayPort, RJ-45, 1x Thunderbolt, 1x HDMI, kamera internetowa, 3x USB 3.0
4	Oprogramowanie recepcyjne	1	Oprogramowanie dla 16 stanowisk umożliwiające: Pełne raportowanie, obsługę elektroniczną kas rachunkowych, sprawny obieg zamówień, kontrolę i nadzór z poziomu komputera biurowego umożliwiającego spr. liczby otwartych rachunków, ilości zajętych stolików, stanów magazynowych produktów, obłożenia hotelowego, ilości wolnych pokoi, możliwość rezerwacji internetowej, obsługę pakietu pobytowego, kontrole kart hotelowych, udostępnienie Internetu dla gości hotelowych
5	Serwer	1	Serwer 4-Core Xeon 3.3 GHz / 8GB DDR4 2133MHz / 2x HDD 1TB / 3 lata gwarancji, Windows Server 2012 R2
6	Laptop - Komputer przenośny z oprogramowaniem Win 10 prof.	20	Ekran - 15.6" Full HD (1920x1080, IPS, LED, Anti-Glare) Procesor - Intel®Core™ i3-8145U (2.1-3.9GHz, 2 rdzenie / 4 wątki, 4MB cache, 15W) Pamięć RAM- 8GB (1 x 8GB, SODIMM, DDR4, 2400MHz) Dysk twardy – 256GB (SSD M.2, PCIe, NVMe) Karta graficzna – Intel® UHD Graphics 620 (Zintegrowana) Karta dźwiękowa – Realtek ALC3204 (Zintegrowana) Karta sieciowa – Realtek ALC3204 (Zintegrowana)

			<p>Łączność bezprzewodowa – (802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth – 4.1 Napęd optyczny – DVD±RW Czytnik kart pamięci- micro SD Urządzenie wskazujące- TouchPad Klawiatura - qwerty plus numeryczna Bateria – Litowo-Jonowa (42Wh, 3 komorowa) Złącze stacji dokującej – 1 x USB 3.1 Gen. 1 (Bez obsługi ładowania) Złącza zewnętrzne – 1 x HDMI 1.4b 1 x VGA 1 x USB 2.0 1 x USB 3.1 Gen. 1 1 x RJ-45 (LAN) 1 x Gniazdo combo (Słuchawki/mikrofon) System operacyjny - Microsoft Windows 10 Pro 64bit Kolor czarny Waga netto – 2,28 kg Wymiary - Wysokość: 2,26 cm, Szerokość: 38,00 cm, Głębokość: 25,80 cm Zasilacz sieciowy – 230V 45W Dodatkowe opcje (wbudowane) - Czytnik linii papilarnych - moduł TPM 2.0 - mikrofon - kamera internetowa – jakość min HD - głośniki Torba dedykowana z miejscem na ładowarkę Gwarancja - 3 lata</p>
7	Urządzenie wielofunkcyjne	1	<p>Technologia druku – laserowa, monochromatyczna Rozmiar nośnika – A4 Obsługa sieci LAN 10/100/1000 Mbps, WiFi 802.11 b/g/n port USB Szybkość druku min.- 33 str./min Skaner kolorowy z automatycznym podajnikiem ADF Rozdzielczość skanera 1200x1200 Rozdzielczość kopiarki 600x600 port USB do urządzeń mobilnych ekran dotykowy umożliwiający wybór pracy moduł dwustronnego drukowania</p>
8	Projektor multimedialny z wieszakiem	1	<p>Technologia - DLP, Typ lampy - metalohalogenkowa, Jasność – 3700 Ansi Lumen Rozdzielczość - 1024 x 768 XGA, Format – 4:3, Kontrast – 22000 :1, Żywotność lampy – 6000 h, Wejścia - 1 x 3,5 mm Mini Jack, 1 x Ilość wejść Composite-Video, 1 x Ilość wejść VGA, 1 x HDMI, 1 x RS232, 1 x USB typu A, Korekcja trapezu w pionie – 40 stopni Kolor obudowy – czarny, załączone wyposażenie: kabel HDMI; kabel zasilający; pokrowiec; pilot. Gwarancja - min 24 m-ce Wieszak (uchwyt) do projektora – 1 szt. Typ – uchwyt uniwersalny sufitowy, Kolor – czarny, Regulowana wysokość (57,6 ~ 82,6 cm) Maksymalne obciążenie 15 kg, Obrót +/- 30°, Nachylenie w osi poprzecznej i podłużnej +/-20° Gwarancja - min 24 m-ce</p>
9	terminal POS - Czytnik kart płatniczych –	1	<p>elektroniczne urządzenie do przyjmowania kart, posiadające czytnik danych z paska magnetycznego i/ lub mikroprocesora, umożliwiający dokonywanie transakcji w punkcie akceptującym karty.</p>

10	Drukarka fiskalna	1	<ul style="list-style-type: none"> - przenośna, - drukowanie NIPu nabywcy, - gotowa na euro, - opcja Bluetooth - zasilanie sieciowe 230 V. - wymiary 94x58x229mm, - szerokość papieru 57 mm - współpraca z komputerem on-line lub off-line w zależności od ustawienia - ilość kodów PLU 150.000
11	Programator kart hotelowych + oprogramowanie	1	<ul style="list-style-type: none"> - podłączany do komputera przez port USB - do zastosowań wewnątrz obiektu - oprogramowanie kompatybilne z oprogramowaniem recepcyjnym
12	Karty zbliżeniowe do zamka hotelowego	5	<ul style="list-style-type: none"> - z tworzywa sztucznego - do zastosowania wewnątrz i zewnątrz
13	Wózek na laptopy (min. na 20 szt. laptopów)	1	<p>Wózek na laptopy z funkcją ładowania baterii służy do przechowywania i łatwego przewożenia laptopów. Wózek WNL służy do przechowywania, zabezpieczenia i jednoczesnego ładowania od 20 do 30 laptopów. Dla zabezpieczenia przeciążeniowego stosowany jest bezpiecznik oraz sekwenser, który umożliwia włączanie się poszczególnych listew przyłączeniowych po upływie określonego czasu (~3minut), co skutkuje utrzymaniem się niskiego obciążenia instalacji elektrycznej wózka podczas sekwencji ładowania. Sygnalizacją pracy poszczególnych listew przyłączeniowych wózka jest świecąca dioda. Drzwi wózka zabezpieczone są przed dostępem osób niepowołanych zamkiem kluczowym z blokadą w dwóch punktach. Wierzch wózka pokryty blatem z melaminy służącym jako przestrzeń robocza. Korpus wózka posiada otwory wentylacyjne do cyrkulacji powietrza. Maksymalny wymiar przestrzeni roboczej 96 x 340 x 470 mm (17'). Korpus wózka wykonany z blachy stalowej malowanej najwyższej jakości farbami proszkowymi. Wózki posiadają deklarację zgodności z Dyrektywami Parlamentu Europejskiego 2001/95 dotyczącą bezpieczeństwa użytkowania.</p> <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gniazdo do ładowania laptopa, - w zestawie dołączone 2 kable: z wyjściem na IEC C5 oraz kabel z wyjściem IEC C7, - wkłady wykonane z pianki niepalnej umożliwiające przechowywanie 32 szt. tabletów (maksymalny wymiar przestrzeni roboczej dla jednego tabletu 12x205x295 mm,~12,2''), - ponumerowane przegródki, - półkę (100x340x520 mm) z gniazdem do ładowania laptopa, - uchwyty do przemieszczania po obu stronach, - cztery kółka jezdne (z gumy nie brudzącej) o średnicy 100 mm i nośności 150 kg na kółko, w tym dwa z hamulcem, - gumowe narożniki na krawędziach dolnych wózka, - drzwi zamykane zamkiem zabezpieczającym z blokadą w 2 punktach, - blat z melaminy (ze ściętymi rogami o gr. 18 mm z czarnymi krawędziami), - otwory wentylacyjne w korpusie do cyrkulacji powietrza, - przewód przyłączeniowy o długości 3 m, - uchwyt – zwijacz przewodu umożliwiający nawinięcie przewodu zasilającego. <p>Wymiary wózka: - wysokość ok.1250 mm, - szerokość ok - 920 mm, głębokość ok. 500 mm</p>

14	Zamek hotelowy na kartę	3	<ul style="list-style-type: none"> - na karty zbliżeniowe - możliwość otwarcia kluczem mechanicznym - pamięć zdarzeń – min. 500
15	Telewizor LCD	1	<p>Telewizor: przekątna ekranu – min. 32”, Podświetlanie matrycy – LCD, Rozdzielczość 1920 x 1080, Liczba złączy HDMI: - min. 2, Liczba złączy USB: - min.2, Tuner: - DVB-TMPEG-4 (H.264), Standard VESA do montażu na ścianie, Tryb hotelowy , Funkcja smart, Łączność – Wifi</p>