

### Część I. Dostawa dwóch tabletów wraz z akcesoriami.

Źródło finansowania: projekt pn. „DigiCare4CE – Transformacja cyfrowa placówek opieki długoterminowej dla osób starszych”.

Przedmiotem zamówienia dla części I jest dostawa dwóch tabletów z akcesoriami, których minimalne parametry techniczne zostały wskazane poniżej.

#### a) Tablet 10” - 2 szt.

Stan	nowy, nieużywany
System operacyjny:	Android 13 – tablety będą wykorzystywane do testowania tworzonej przez Zamawiającego aplikacji mobilnej w ramach projektu; aplikacja jest tworzona na system Android, stąd też Zamawiający wymaga systemu operacyjnego o określonej nazwie;
Procesor:	osiągający w teście GeekBench 6, wynik co najmniej Single-Core Score 900, Multi-Core Score 2100,
Dysk	min. 128 GB,
Pamięć RAM	min. 8 GB,
Przekątna ekranu:	10” - 11”,
Rozdzielczość ekranu:	1920 x 1200 pikseli,
Format ekranu:	16:10,
Funkcje ekranu:	Multi-touch
Komunikacja	Wi-Fi, Bluetooth, 5G, 4G/LTE, GPS
Czujniki:	akcelerometr, czujnik Halla, czujnik oświetlenia, żyroskop
Inne	Głośnik, Mikrofon, metalowa obudowa, skaner twarzy, wbudowane głośniki
Aparaty	Aparat przedni min. 5 Mpix, Aparat tylny min. 8 Mpix
Wejścia/wyjścia	Czytnik kart pamięci, USB typ C, Złącze słuchawkowe:
Kolor	czarny lub odcienie szarości
Pojemność baterii/akumulatora:	min. 7000 mAh
Wyposażenie	instrukcja obsługi, kabel USB, ładowarka min. 35W, etui posiadające funkcję podstawki w kolorach tabletu
Gwarancja:	minimum 24 miesiące

**kod CPV główny dla cz. I:**  
30213200-7 Komputer tablet

### Część II. Dostawa digital roll-up.

**Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa digital roll-up w ramach projektu PopUpUrbanSpaces -** Ułatwianie przejścia w kierunku aktywnych form mobilności poprzez zmianę postaw i zachowań mieszkańców podczas podróży poprzez wykorzystanie ekologicznej, niskobudżetowej taktycznej urbanistyki i rozwiązań w zakresie tworzenia lepszych miejsc służących ludziom. (z ang. Facilitating Shift Towards Active Forms of Mobility by Changing the Attitude and Travel Behaviour of Residents Through the Use of Green, Low-cost Tactical Urbanism and Placemaking Solutions).

Wykonawca w ramach zamówienia zobowiązany jest dostarczyć również skrzynię transportową oraz player treści reklamowych.

**A) Cyfrowy roll-up -1 szt.**

Przedmiotem zamówienia dla części II jest cyfrowym totem (digital roll up), na którym można wyświetlić reklamę lub inne treści dla osób, które na niego patrzą. Za pośrednictwem wyświetlacza można odtwarzać np. prezentacje produktów i usług oraz inne informacje.

**Parametry techniczne:**

Rodzaj	wolnostojący, zintegrowany, w całości zabudowany, pionowy
Przekątna ekranu	min. 43" - 55"
Podświetlenie	LED
System operacyjny	zainstalowany wewnętrzny system operacyjny umożliwiający wyświetlanie treści tj. prezentacje, pliki pdf, filmy oraz obrazy
Pojemność magazynu	min. 16 GB
Rozdzielczość	Full HD
Złącza	HDMI IN (możliwość podpięcia źródła obrazu)
Głośniki	zintegrowane
Kolor	czarny lub odcienie szarości
Wysokość	min. 160cm – 180cm
Zakres zastosowania	wnętrze
Akcesoria	pilot

**B) Skrzynia transportowa – 1 szt.**

Skrzynka transportowa o wymiarach dostosowanych do cyfrowego roll-up'a zapewniająca bezpieczny i wygodny transport, wyposażona w kółka o średnicy, które ułatwiają transport. Wnętrze skrzyni transportowej wyłożone wyściółką, która chroni roll-up przed uderzeniami i zadrapaniami. Zapięcia umożliwiające zamykanie i otwieranie skrzyni.

**C) Player treści reklamowych – 1 szt.**

Stan	nowy, nieużywany, przygotowany do uruchomienia
Rodzaj	nettop / minipc
Procesor	osiągający w teście Geekbench 5 (Multi-core) wynik co najmniej 4000 pkt. oraz w teście Geekbench 5 (Single-Core) wynik co najmniej 1100 pkt., zintegrowany układ graficzny, DVI-D, HDMI, VGA, RJ45 (LAN) 1 Gbps, WIFI
Zewnętrzne złącza:	
Pamięć RAM	min. 8 GB
Dysk	min. 256 GB SSD SATA,
System operacyjny	Windows 11 lub równoważny: Ze względu na posiadanie przez Zamawiającego systemu URVE do prezentacji obrazu i treści na wyświetlaczach, Zamawiający wymaga dostarczenia nettopa / minipc z systemem Windows. Za równoważny Zamawiający uzna dostarczenie systemu, na którym Zamawiający będzie mógł uruchomić aplikację playera URVE.
Akcesoria	plyta montażowa, zasilacz (wbudowany lub zewnętrzny), przewód HDMI 1m,
Gwarancja	minimum 24 miesiące

**kod CPV główny dla cz. II:**

32351200-0 Ekran

**DOSTAWA dla części I oraz II:** Wykonawca, z którym zostanie podpisana umowa dla danej części, zobowiązany jest do dostarczenia przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego (ul. Szopena 51, 35-959 Rzeszów) i wniesienia do pomieszczenia zlokalizowanego w budynku Zamawiającego (budynek dwupiętrowy z windą). Wszelkie koszty dostawy spoczywają na Wykonawcy.

**Termin realizacji zamówienia dla cz. I-II:** maksymalnie 14 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy.

**Część III. Dostawa licencji oprogramowania antywirusowego na okres 24 miesięcy.**

Przedmiotem zamówienia dla części III jest dostawa licencji oprogramowania antywirusowego, zgodnie z poniższym:

- a) licencja Bitdefender GravityZone Business Security Enterprise (Ultra)-z EDR dla 250 stanowisk
- b) licencja Bitdefender GravityZone Patch Management dla 250 stanowisk
- c) licencja Bitdefender GravityZone Full Disk Encryption dla 250 stanowisk
- d) licencja Bitdefender GravityZone Security for Mobile dla 40 stanowisk

**Termin realizacji zamówienia dla cz. III:** wszystkie licencje muszą zostać przypisane i aktywowane w dniach 10-13 marca 2024 r., a wiąże się to zakończenie ważności obecnie posiadanych licencji.

**kod CPV główny dla cz. III:**

48761000-0 Pakiety oprogramowania antywirusowego