

1.	<p>Wersalka w stylu klasycznym, rozkładana z funkcją spania, z pojemnikiem na pościel – 2 szt.</p> <p>Wersalka musi posiadać oparcie stałe, bez zagłówka, boki na wsuwki bez przykręcania z podłokietnikami. Podłokietniki wypełnione pianką. Całość wersalki łącznie z podłokietnikami tapicerowana. Tył wykonany z tkaniny technicznej. Siedzisko wykonane na sprężynach bonelowych, wypełnione pianką.</p> <p>Wymiary wersalki po obrysie zewnętrznym: szerokość – nie więcej niż 2340 mm; głębokość – nie więcej niż 910 mm; wysokość – nie mniej niż 870 mm; powierzchnia spania nie mniej niż 1900 x 1180 mm.</p> <p>Rozkładana za pomocą podnośnika sprężynowego.</p> <p>Tkanina tapicerska spełniający poniższe kryteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie (Test Martindale’a) od 100 000, • odporność na mechacenie i pilling: 4-5 , • odporność na światło: 4-5, • rodzaj i skład: plusz, 100% poliester, • gramatura: 330 g/m² +/- 5%, <p>Kolor materiału - kolor szary, tkanina Monolith 85.</p>
2.	<p>Fotel obrotowy tapicerowany – 3 szt.</p> <p>Podstawa pięcioramienna z polerowanego aluminium o średnicy minimum 725 mm, z kółkami o średnicy minimum 60 mm przystosowanymi do powierzchni twardych. Podnośnik z regulacją wysokości minimum 90 mm chromowany. Fotel wyposażony w mechanizm MPD165/78: Multiblock ze wzmocnioną sprężyną oraz funkcją ANTI-SHOCK. Ergonomiczne siedzisko z regulowanym zagłówkiem . Oparcie w najszerszym miejscu minimum 540 mm, w najwyższym minimum 420 mm. Wysokość fotela w najniższym położeniu minimum 1195 mm. Wysokość siedziska regulowana minimum 460 mm – 556 mm. Nośność fotela nie mniejsza od 150 kg. Kolor tapicerki – czarny.</p>
3.	<p>Lodówka pod blat – 1 szt.</p> <p>Wymiary: wysokość 820 mm, szerokość 600 mm, głębokość 545 mm. Pojemność chłodziarki nie mniej niż 92 l, zamrażarki nie mniej niż 15 l; klasa energetyczna lodówki: A lub wyższa; poziom hałasu do 37 dB; możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi; gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące.</p>
4.	<p>Telewizor 55 cali – 5 szt.</p> <p>Dane techniczne</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przekątna ekranu: min. 55 cali, • Matryca LED, częstotliwość min. 60 Hz, • Rozdzielczość min. 3840x2160, • Tuner: min. DVB-T2 (HEVC), DVB-S2, DVB-C, analogowy, • Pilot (oryginalny producenta telewizora) z możliwością przypisania do konkretnego odbiornika telewizyjnego, • Złącza min. HDMI – 3 szt.,

	<ul style="list-style-type: none"> • Menu w języku polskim, • Kolor czarny. <p>Do każdego telewizora należy dostarczyć uchwyt umożliwiający montaż telewizora do ściany z możliwością regulacji położenia.</p>
5.	<p>Pralko-suszarka wolnostojąca – 1 szt.</p> <p>Klasa energetyczna: A lub wyższa.</p> <p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pralko-suszarka wolnostojąca ładowana od frontu, • klasa prania: A, • klasa wirowania: B, • maksymalny wsad prania: 8 kg nie mniejszy niż 7,5 kg, • maksymalny wsad suszenia: 4 kg nie mniejszy niż 3,5kg, • maksymalna liczba obrotów: 1500-1700 obr/min, • poziom hałasu podczas prania do 51 dB, • poziom hałasu podczas wirowania do 59 dB, • wymiary: wysokość: 85,0cm, szerokość: 60,0 cm, głębokość: 52,2 cm, <p>Urządzenie musi posiadać następujące funkcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • programator elektroniczny, • wyświetlacz LCD, • technologia Fuzzy Logic, • suszarka kondensacyjna, wilgoć jest kondensowana w pojemniku na wodę, nie jest wymagane odprowadzanie powietrza, • time manager, • opóźniony start, • regulacja prędkości wirowania, • samopozycjonowanie się bębna, • automatyczne wyważanie wsadu, • system zapobiegający powstawaniu piany, • przynajmniej 15 programów prania w tym: <ul style="list-style-type: none"> ▪ wł./wyl., ▪ bawełna, ▪ bawełna ekonomiczny, ▪ 60min – 2w1, ▪ tkaniny syntetyczne, ▪ delikatny, ▪ jedwab, ▪ wełna plus, ▪ kołdra, ▪ wirowanie/odprowadzanie wody, ▪ płukanie, ▪ wełna – suszenie, ▪ tkaniny syntetyczne – suszenie, ▪ bawełna suchy, ▪ Steam Refresh/Anticrease – odświeżanie parą, • 4 regulowane stopy, • zabezpieczenie przed zalaniem, • dodatkowy cykl płukania/czyszczenia. <p>Gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące</p>
6.	<p>Czajnik elektryczny – 1 szt.</p>

	<p>Wyposażony w ukrytą grzałkę, filtr antyosadowy i obrotową podstawę. Otwieranie pokrywy przez naciśnięcie przycisku. Pojemność czajnika nie mniej niż 1.7 l, wykonany ze stali nierdzewnej, moc grzałki nie mniej niż 1850W, gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące. Dodatkowe funkcje czajnika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • podświetlony przycisk włączenia i wyłączenia, • schowek na przewód, <p>zabezpieczenia czajnika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, • automatyczne wyłączenie po zdjęciu czajnika z podstawy, • zabezpieczenie przed włączeniem bez wody.
7.	<p>Piekarnik elektryczny wolnostojący – 1 szt.</p> <p>Pojemność nie mniejszej niż 63 l piekarnik musi posiadać:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wbudowany obrotowy rożen, • termoobieg, • panel sterujący, • płynna regulacja temperatury pracy w zakresie 90° C - 230° C, • pięć możliwości trybu pracy: <ul style="list-style-type: none"> ▪ górna grzałka + dolna grzałka + termoobieg, ▪ górna grzałka + termoobieg, ▪ górna grzałka + dolna grzałka, ▪ górna grzałka + rożen, ▪ górna grzałka + dolna grzałka + rożen + termoobieg, • wbudowany zintegrowany timer do 60 min, • automatyczne wyłączenie piekarnika po upływie nastawionego czasu pieczenia, • sygnalizacja dźwiękowa informująca o zakończeniu pieczenia, • lampka kontrolna zasilania, • duże przejrzyste szklane drzwiczki, • cztery elementy grzejne wykonane ze stali nierdzewnej. <p>Wymagane dodatkowe wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • brytfanna do pieczenia, • ruszt, • rożen, • uchwyt ułatwiający wyciąganie gorącego rusztu lub brytfanny, • uchwyt ułatwiający wyciąganie gorącego rożna. <p>Wymiary zewnętrzne piekarnika nie większe niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wysokość 40,2 cm, • szerokość 65 cm, • głębokość 39 cm, <p>Moc urządzenia nie mniejsza niż 2200W, zasilany prądem jednofazowym. Kolor piekarnika – czarny. Gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące .</p>
8.	<p>Płyta indukcyjna dwupalnikowa do zabudowy – 1 szt.</p> <p>Wymiary nie mniejsze niż (szer. x wys. x gł.) 300 x 55 x 520 mm, kolor płyty grzewczej – czarny,</p>

	<p>moc przyłączeniowa nie mniejsza niż 3,7 kW, napięcie zasilania 230V, 2 pola grzewcze- indukcyjne, ceramiczne wykonanie płyty grzewczej.</p> <p>Wymagane funkcje dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • akustyczne potwierdzenie wybranej funkcji, • automatyczne wyłączenie, • minutnik, • możliwość zaprogramowania czasu gotowania, • podtrzymywanie ciepła, • pole Booster, • Pro Baby System, • programowanie czasowe każdego pola, • rozpoznawanie obecności garnka, • rozpoznawanie wielkości garnka, • sygnał dźwiękowy końca pracy, • timer, • wyświetlanie ustawionej mocy grzania. <p>Wymagane elementy bezpieczeństwa użytkownika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wskaźnik ciepła resztkowego, • automatyczne wyłączenie, • blokada przed przypadkowym uruchomieniem. <p>Wymagane wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • instrukcja obsługi w języku polskim, • karta gwarancyjna, • przewód zasilający . <p>Gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące</p>
9.	<p>Ekspres do kawy – 1 szt.</p> <p>Typ ekspresu – automatyczny, ciśnienie -19 barów, moc - 1500 W, rodzaj kawy - ziarnista, mielona, system spieniający mleko – zintegrowany, młynek – ceramiczny, pojemność zbiornika na wodę - 1,7 litra, pojemność zbiornika na kawę - 300 g, system grzewczy – sensoflow, sterowanie - ekran dotykowy, wyświetlacz - wyświetlacz LCD, filtr - Brita Intenza, kolor - srebrno-czarny.</p> <p>Informacje dodatkowe: regulacja wysokości dyszy, wyciszony młynek – tak, menu w języku polskim, szybkie nagrzewanie, wyjmowany pojemnik na wodę,</p>

	<p>Funkcje:</p> <p>dostępne napoje: Cappuccino, Espresso, Espresso Macchiato, gorąca woda, kawa z mlekiem, Latte Macchiato, spienione mleko, parzenie dwóch kaw jednocześnie, parzenie dwóch kaw mlecznych jednocześnie, funkcja moja kawa, regulacja stopnia zmielenia kawy, regulacja ilości zaparzonej kawy, regulacja mocy kawy, regulacja temperatury kawy, higiena i czyszczenie ekspresu: automatyczny program czyszczenia i odkamieniania, funkcja odkamieniania, informacja o liczbie filiżanek pozostałych do momentu: odkamienienia, czyszczenia, ustawienie twardości wody.</p> <p>Funkcje dodatkowe: automatyczne wyłączenie, blokada panelu sterowania, latte macchiato lub cappuccino za jednym dotknięciem (one touch), ostrzeżenie o niskim poziomie kawy w zbiorniku, ostrzeżenie o niskim poziomie wody w zbiorniku.</p> <p>Parametry fizyczne:</p> <p>wymiary (szer. x wys. x głęb.) 280 x 385 x 465 mm, wyposażenie: instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna. Gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące</p>
10.	<p>Kuchenka mikrofalowa z funkcją grilla, wolnostojąca – 1 szt.</p> <p>Moc grilla nie mniejsza niż 1100W, moc mikrofal nie mniejsza niż 800W, przestrzenny system rozprowadzenia mikrofal, sterowanie elektroniczne, automatyczny dobór czasu: podgrzewania i rozmrażania.</p> <p>Funkcje dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • automatyczne gotowanie, • blokada rodzicielska, • funkcja Combi, • szybkie rozmrażanie, • timer, • wyświetlacz LED, • zegar. <p>Funkcje podstawowe</p> <ul style="list-style-type: none"> • gotowanie kombinowane, • grill, • podgrzewanie, • rozmrażanie, <p>liczba poziomów mocy – 6, pojemność nie mniej niż 23 litry, średnica talerza obrotowego nie mniejsza niż 286 mm, wykończenie wnętrza - emalia ceramiczna,</p>

	<p>wymiary zewnętrzne nie większe niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> • głębokość 354mm, • szerokość 489mm, • wysokość 275mm. <p>Gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące</p>																										
11.	<p>Stacja pogody – 1 szt.</p> <p>Bezprzewodowa stacja meteo przeznaczona dla służb ratowniczych do monitorowania wiatru, temperatury i wilgotności. Stacja musi składać się z zintegrowanego zestawu czujników ISS (Integrated Sensor Suite) oraz konsoli zbierającej dane. W skład ISS musi wchodzić:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odłączalny wiatromierz z kablem 12 m, • deszczomierz, • czujnik temperatury i wilgotności powietrza. <p>Zestaw zasilany z panelu słonecznego ze wspomaganie baterijnym. W konsolę wbudowane: czujniki temperatury zewnętrznej, wilgotności i ciśnienia barometrycznego. Dane z czujników ISS przesyłane bezprzewodowo bezpośrednio do konsoli.</p> <p>W stacji zastosowana musi być technologia zmiany częstotliwości w czasie, co umożliwia przesyłanie bezprzewodowo danych na odległości do 300 metrów w linii widzenia. Konsola główna z opcją przekazywania sygnału radiowego do dodatkowej konsoli (repeater) oddalonej o 300 metrów. Z możliwością zwiększania zasięgu do 3 km przy użyciu 2 dodatkowych przekaźników radiowych.</p> <p>Stacja musi posiadać następujące funkcje i cechy:</p> <p>Czujniki zintegrowane są w jedną całość (bez zbędnych przewodów łączących) z prostym uchwytem umożliwiającym szybki montaż na statywie</p> <p>Zasilanie czujników z baterii lub akumulatorów zintegrowanych w jedną całość z czujnikami</p> <p>Konsola umożliwiająca odczyt wszystkich mierzonych wielkości, zasilana z sieci lub z baterii</p> <p>Transmisja danych z czujników do panelu odczytującego (rejestratora) bezprzewodowa-wersja radiowa</p> <p>Aktualizacja danych nie więcej niż co 2,5 sek.</p> <p>Możliwość transmisji danych ze stacji do komputera wraz z oprogramowaniem.</p> <p>Zakresy pomiarów musi zawierać wartości zakresów pomiaru z poniższej tabeli lub szersze.</p> <p>Dokładność pomiarów nie może przekraczać wartości dokładności z poniższej tabeli.</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Temperatura</td><td>Zakres pomiaru:</td><td>-40 ... +65°C</td></tr> <tr> <td>Dokładność:</td><td>±0,5°C</td></tr> <tr> <td rowspan="2">Wilgotność</td><td>Zakres pomiaru:</td><td>1 ... 100%</td></tr> <tr> <td>Dokładność:</td><td>±3%</td></tr> <tr> <td rowspan="2">Ciśnienie</td><td>Zakres pomiaru:</td><td>540 ... 1100 hPa</td></tr> <tr> <td>Dokładność:</td><td>±1hPa</td></tr> <tr> <td rowspan="2">Opady</td><td>Zakres pomiaru:</td><td>0 ... 6553 mm</td></tr> <tr> <td>Dokładność:</td><td>±4%</td></tr> <tr> <td rowspan="2">Prędkość wiatru</td><td>Zakres pomiaru:</td><td>1 ... 80 m/s (1 ... 320 km/h)</td></tr> <tr> <td>Dokładność:</td><td>±1 m/s lub 5% (w zależności która wartość jest większa)</td></tr> </table>		Temperatura	Zakres pomiaru:	-40 ... +65°C	Dokładność:	±0,5°C	Wilgotność	Zakres pomiaru:	1 ... 100%	Dokładność:	±3%	Ciśnienie	Zakres pomiaru:	540 ... 1100 hPa	Dokładność:	±1hPa	Opady	Zakres pomiaru:	0 ... 6553 mm	Dokładność:	±4%	Prędkość wiatru	Zakres pomiaru:	1 ... 80 m/s (1 ... 320 km/h)	Dokładność:	±1 m/s lub 5% (w zależności która wartość jest większa)
Temperatura	Zakres pomiaru:	-40 ... +65°C																									
	Dokładność:	±0,5°C																									
Wilgotność	Zakres pomiaru:	1 ... 100%																									
	Dokładność:	±3%																									
Ciśnienie	Zakres pomiaru:	540 ... 1100 hPa																									
	Dokładność:	±1hPa																									
Opady	Zakres pomiaru:	0 ... 6553 mm																									
	Dokładność:	±4%																									
Prędkość wiatru	Zakres pomiaru:	1 ... 80 m/s (1 ... 320 km/h)																									
	Dokładność:	±1 m/s lub 5% (w zależności która wartość jest większa)																									

Kierunek wiatru	Zakres pomiaru:	16 kierunków róży wiatrów 0 ... 360°
	Dokładność:	±3°

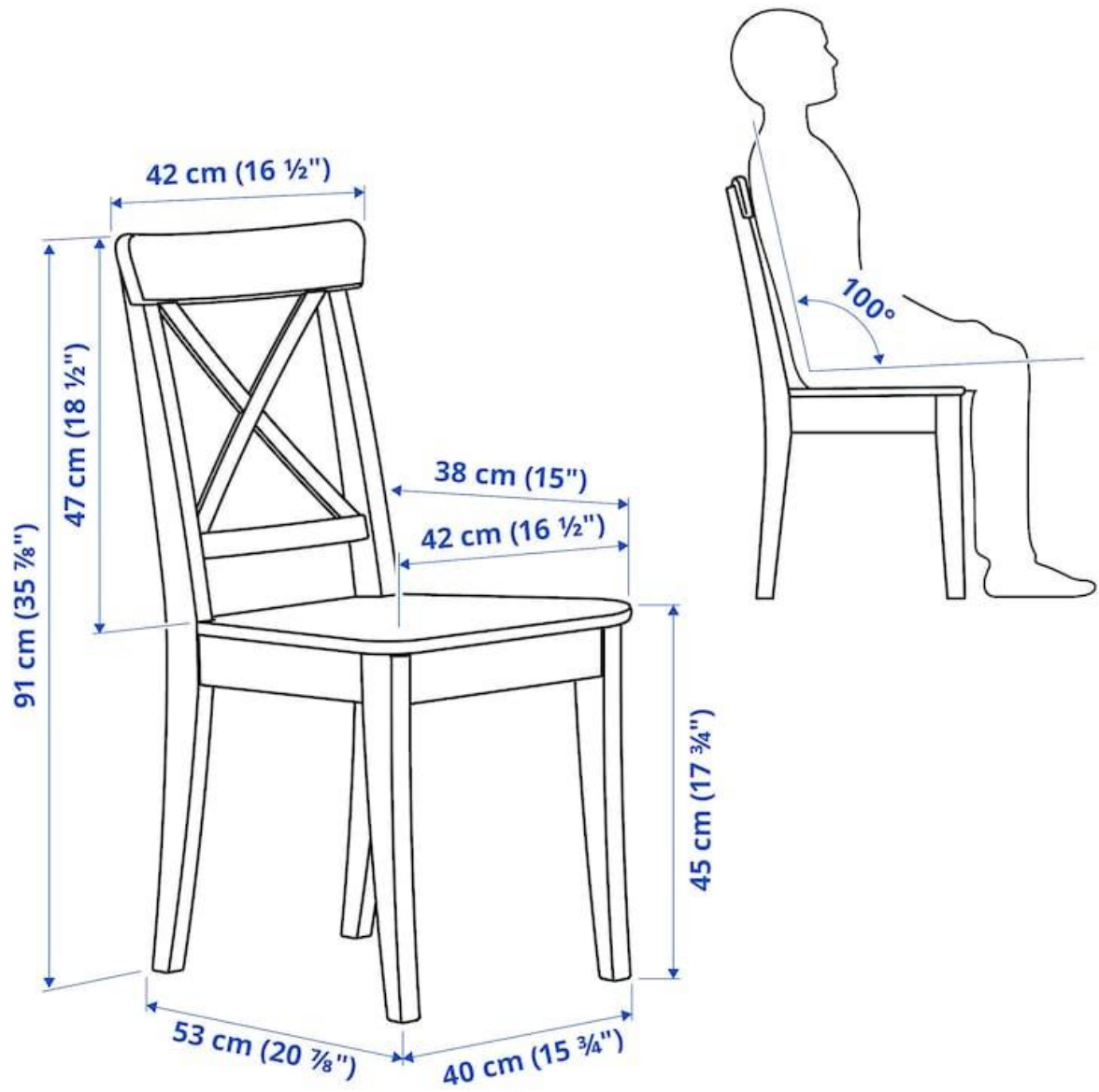
12. **Zlewozmywak stalowy 61,5x50 cm 1-komorowy z ociekaczem 1 – szt.,**

- kolor: len,
- materiał: stal nierdzewna CrNi 18/10,
- kształt: prostokątny/kwadratowy,
- typ: 1-komorowy,
- montaż: wpuszczany,
- wymiary: 61,5 x 50 cm,
- wymiary komory: 34 x 42 x 16 cm,
- z ociekaczem,
- odwracalny,
- z przelewem,
- odpływ 3 1/2",
- rodzaj korka: zatyczkowy,
- syfon w komplecie,
- możliwość podłączenia zmywarki/pralki.

Bateria kuchenna chrom – 1 szt.

- kolor – chrom,
- kształt - okrągły/owalny,
- typ – jednouchwytowy,
- montaż – stojący,
- zasięg wylewki - 15,5 cm,
- wysokość wylewki - 22,3 cm,
- wysokość baterii - 32 cm,
- obrotowa wylewka 360°.

	<ul style="list-style-type: none"> - głowica ceramiczna, - 2 wężyki przyłączeniowe G3/8 40 cm, - mocowanie QFix, - perlator
13.	<p>Stół do pomieszczenia socjalnego – 1 szt.</p> <p>Blat dębowy, metalowe nogi stołu, malowanie proszkowe w kolorze czarnym. Wymiary: wysokość: 78 cm, szerokość: 80 cm, głębokość: 80 cm, stelaż: metal malowany proszkowo, profil 4 x 4 cm, blat: lity: grubość 4 cm, mikrowczep: grubość 4 cm.</p> <p>Krzesło drewniane dębowe (lite) kolor naturalny dąb – 2 szt.</p> <p>Szerokość - 43 cm, głębokość - 52 cm, wysokość - 91 cm, szerokość siedziska - 43 cm, głębokość siedziska - 38 cm, wysokość siedziska - 45 cm</p>

	 <p>Technical drawing of a chair with the following dimensions:</p> <ul style="list-style-type: none"> Backrest width: 42 cm (16 1/2") Backrest height from seat: 47 cm (18 1/2") Total backrest height: 91 cm (35 7/8") Seat width: 42 cm (16 1/2") Seat depth: 38 cm (15") Seat height from floor: 45 cm (17 3/4") Front leg width: 53 cm (20 7/8") Rear leg width: 40 cm (15 3/4") <p>A side view of a person sitting on the chair shows a backrest angle of 100°.</p>
14.	<p>Lampka biurkowa stojąca - 3 szt.</p> <p>Wykończona z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym z LED-owym źródłem światła. Ramię regulowane w dwóch płaszczyznach. Moc lampy LED nie mniejsza niż 10W. Temperatura barwowa regulowana w zakresie 3000-6500K. Strumień świetlny nie mniejszy niż 600 lumenów. Lampka zasilana z sieci 230V. Wykonana w stopniu ochrony IP20 i klasie efektywności energetycznej A++ lub wyższym.</p> <p>Lampka o wymiarach nie mniejszych niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wysokość / długość (cm): 65 • Szerokość / średnica (cm): 50 • Głębokość (cm): 15,5 <p>Lampka musi mieć gwint na zintegrowane źródło LED.</p>
15.	<p>Mapa administracyjno-drogowa województwa podkarpackiego w skali min. 1:200 000 – 1 szt.</p> <p>Dane na mapie województwa powinny zawierać:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Czytelne oznaczenie granicy województwa podkarpackiego oraz granic powiatów,

	<ul style="list-style-type: none"> • Lokalizację komend PSP, JRG, PJRG – zgodnie ze zbiorem znaków taktycznych i prewencyjnych dla straży pożarnej, • Lokalizację zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej – zgodnie ze zbiorem znaków taktycznych i prewencyjnych dla straży pożarnej, • Sieć dróg krajowych, autostrad, dróg wojewódzkich oraz powiatowych z naniesionymi numerami tych dróg (z wyjątkiem dróg powiatowych). • Sieć linii kolejowych, • Czytelne oznaczenie granic z państwami sąsiednimi oraz opisem z jakim państwem jest to granica, • Lokalizację grup specjalistycznych – zgodnie ze zbiorem znaków taktycznych i prewencyjnych dla straży pożarnej, • Oznakowanie przejść granicznych, • Nazwy miast i miejscowości, • Legenda, • Tytuł mapy „MAPA WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO – ADMINISTRACYJNO – DROGOWA”, • Ww. mapa powinna być wykonana w sposób aby była możliwość pisanie po niej flamastrem suchościernym.
16.	<p>Mapa topograficzna powiatu kolbuszowskiego w skali min. 1:50 000 z naniesionymi danymi operacyjnymi – 1 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Linie kolejowe z oznaczeniem przejazdów przez tory oraz oznaczeniem numeru identyfikacyjnego przejazdu, • Rzeki z nazwami oraz zbiorniki wodne sztuczne i naturalne, • Oznaczenie punktów pomiarowych na rzekach i zbiornikach, • Lokalizację komend PSP, JRG, PJRG – zgodnie ze zbiorem znaków taktycznych i prewencyjnych dla straży pożarnej, • Lokalizację jednostek OSP z podziałem na włączone do ksrg i pozostałe – zgodnie ze zbiorem znaków taktycznych i prewencyjnych dla straży pożarnej, • Lokalizację zakładów zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej – zgodnie ze zbiorem znaków taktycznych i prewencyjnych dla straży pożarnej, • Sieć dróg krajowych, wojewódzkich, powiatowych, gminnych i gruntowych z naniesioną numeracją i pikietażem, • Tytuł mapy w górnej części:” MAPA OPERACYJNA POWIATU KOLBUSZOWSKIEGO” , • Legenda, • Nazwy miejscowości i przysiółków, • Oznakowanie lasów oraz budynków, • Oznaczenie granic administracyjnych powiatu, gmin i miejscowości, • Ww. mapa powinna być wykonana w sposób aby była możliwość pisanie po niej flamastrem suchościernym.
17.	<p>Mapa powiatu kolbuszowskiego z podziałem na nadleśnictwa – 1 szt.</p> <p>Dane na mapie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oznaczenie granic nadleśnictw z opisem jakie to nadleśnictwo, • Oznaczenie granic leśnictw z opisem jakie to leśnictwo, • Oznaczenie i naniesienie numeracji oddziałów w poszczególnych leśnictwach,

	<ul style="list-style-type: none"> • Oznaczenie hydrantów oraz zbiorników wodnych naturalnych i sztucznych, • Sieć dróg krajowych, wojewódzkich, powiatowych i gminnych oraz dróg, leśnych z naniesioną numeracją, • Linie kolejowe, • Lokalizacja miejscowości, • Oznaczenie granic administracyjnych powiatu i gmin, • Ww. mapa powinna być wykonana w sposób aby była możliwość pisanie po niej flamastrem suchościernym.
18.	<p>Mapy miejscowości:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raniżów, • Majdan Królewski, • Dzikowiec, • Hucina, • Kosowy, • Wilcza Wola. <p>Każda z map powinna zawierać dane:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lokalizacją hydrantów na terenie wsi oraz miejscowości sąsiadujących, • Sieć dróg wojewódzkich, powiatowych, gminnych i lokalnych z naniesioną numeracją oraz nazwami ulic, • Legenda z nazwami ulic umożliwiającą szybkie odszukanie ulicy na mapie, • Lokalizacja budynków użyteczności publicznej, obiektów sakralnych, szkół, przedszkoli, domów weselnych, zakładów przemysłowych, magazynów, itp. z opisem, • Lokalizacja pozostałych obiektów na mapie, • Oznaczenie zbiorników wodnych naturalnych i sztucznych oraz rzek z naniesionymi nazwami, • Oznakowanie granic administracyjnych miejscowości, • Nazwa miejscowości i przysiółków, • Linie kolejowe z oznaczeniem przejazdów przez tory oraz oznaczeniem numeru identyfikacyjnego przejazdu,
19.	<p>Stacje komputerowe (3 kpl.) muszą spełnić następujące wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ komputera: stacjonarny, • Zastosowanie: komputer będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej, lokalna baza danych, aplikacji Systemu Wspomagania Decyzji PSP, • Procesor: zainstalowany, min. 6-0 rdzeniowy o taktowaniu min. 2,9 GHz, ilość wątków 12, umożliwiający osiągnięcie wyniku min. 12000 punktów w teście PassMark CPU dostępnym na stronie https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html. Do oferty należy dołączyć test, • Płyta główna: z chipsetem rekomendowanym przez producenta procesora, • Pamięć RAM: min. 8 GB DIMM DDR4, 3200 MHz, • Dysk twardy: w technologii SSD o min. pojemności 256 GB, • Dźwięk: karta dźwiękowa zintegrowana, zgodna z HD Audio,

	<ul style="list-style-type: none"> • Karta graficzna: dodatkowa karta graficzna obsługująca funkcję DirectX 12, OpenGL 4,5; pamięć 2 GB, rodzaj wyjść min. : HDMI + DVI. Możliwość obsługi 2 monitorów jednocześnie, • 4 portowy koncentrator USB, PCI, • Klawiatura i mysz: pełnowymiarowa, czarna, USB, typu QWERTY, rozmiar typu standard, mysz optyczna USB czarna – 2 przyciski + rolka (scroll), przewodowa, • Karta sieciowa (Ethernet) LAN 10/100/1000 zintegrowana z płytą główną, • Porty wejścia/wyjścia min.: bezpośrednio na froncie obudowy: USB 2.0 – 2 szt, USB3.1 Gen. 1 (USB 3.0) – 2 szt., wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe – 1 szt., z tyłu obudowy: USB 2.0 – 2 szt, USB 3.1 Gen.1 (USB3.0) – 2 szt., wyjście audio – 1 szt, • Porty wewnętrzne min.: PCI-ex – min. 1 szt. kompatybilny z zewnętrzną kartą graficzną, SATA III 2 szt., • Zasilacz: min. 260W, • Napęd optyczny: wbudowana nagrywarka DVD +/- RW, • Obudowa przystosowana do pracy w układzie pionowym, • każdy z komputerów musi być zgodny z 64-bitową wersją systemu operacyjnego Microsoft Windows 10 Professional PL i posiadać ten system operacyjny zainstalowany nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft. Wymagane jest dostarczenie wszystkich atrybutów legalności zainstalowanego systemu operacyjnego, • Każdy z komputerów z zainstalowanym pakietem oprogramowania biurowego Microsoft Office Professional 2019 umożliwiającym instalację polskiej wersji językowej (wieczysta licencja, wersja MLK, licencja komercyjna), <p>Wraz ze stacjami komputerowymi należy dostarczyć 3 rozdzielacze sygnału HDMI umożliwiające wyświetlenie obrazu jednego z monitorów na telewizorze w SK.</p>
20.	<p>Komputer przenośny (laptop - 1 szt.) musi spełniać następujące wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ komputera: przenośny, • Zastosowanie: komputer będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej, lokalna baza danych, aplikacji Systemu Wspomagania Decyzji PSP, • Procesor: zainstalowany min. 4 rdzeniowy o taktowaniu co najmniej 2,4 GHz ilość wątków 8, umożliwiający osiągnięcie wyniku min. 10000 punktów w teście PassMark CPU dostępnym na stronie https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html. Do oferty należy dołączyć test, • Płyta główna: z chipsetem rekomendowanym przez producenta procesora, • Pamięć RAM min. 8 GB DIMM DDR4, 3200 MHz, • Dysk twardy: w technologii SSD o min. pojemności 256 GB, • Przekątna ekranu min. 15,6", • Typ ekranu: matowy, LED, WVA, • Rozdzielczość ekranu: min. 1920x1080 (FullHD), • Dźwięk: karta dźwiękowa zintegrowana, zgodna z HD Audio, • Karta graficzna: obsługująca funkcję DirectX 12, OpenGL 4,5; pamięć 2 GB, • Karta sieciowa LAN 1 Gb/s, WiFi 5, • Moduł Bluetooth, • Kamera internetowa 1.0 Mpix, • Złącza min: USB 2.0 – 1 szt., USB3.2 gen. 1 – 2 szt., USB typu C – 1 szt., HDMI – 1 szt., czytnik kart pamięci SD – 1 szt., RJ 45 – 1 szt., wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonu – 1 szt., wejście zasilania,

	<ul style="list-style-type: none"> • Bateria litowo-jonowa o pojemności min. 3500 mAh, • Kolor czarny, • Zabezpieczenia: min. moduł TPM, • komputer musi być zgodny z 64-bitową wersją systemu operacyjnego Microsoft Windows 10 Professional PL i posiadać ten system operacyjny zainstalowany nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft. Wymagane jest dostarczenie wszystkich atrybutów legalności zainstalowanego systemu operacyjnego; • komputer musi posiadać zainstalowany pakiet oprogramowania biurowego Microsoft Office Professional 2019 umożliwiającym instalację polskiej wersji językowej (wieczysta licencja, wersja MLK, licencja komercyjna).
21.	<p>Monitor (5 szt.) musi spełniać następujące wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przekątna ekranu: min 27”, • Min. rozdzielczość fizyczna: Full HD 1080p, 1920x1080, • Format obrazu: 16:9, • Czas reakcji: max 5 ms, • Częstotliwość odświeżania ekranu: min. 75 Hz, • Złącza min.: HDMI – 1 szt., DisplayPort – 1 szt., • Zasilanie: zasilacz wewnętrzny, • klasa efektywności energetycznej A, • Menu w języku polskim, • Kolor czarny. <p>Wraz z monitorami należy dostarczyć:</p> <ul style="list-style-type: none"> • przewody wraz z niezbędnymi adapterami umożliwiające lokalne połączenie wszystkich monitorów ze stacjami komputerowymi, • uchwyt do monitorów – 2 szt., wielkość monitorów do mocowania m.in. 27”, waga każdego z monitorów przewidzianych do montażu min. 11 kg, standard VESA 75x75 mm oraz 100x100 mm, regulacja obrotu ramienia 360°, możliwość obrotu monitora 180°, regulacja nachylenia +85°/-30°, wysięg ramienia min. 550 mm, wysokość ramienia min. 615 mm, regulacja wysokości na sprężynie 250 mm, system zarządzania kablami, montaż na krawędzi biurka lub przez otwór w blacie, • uchwyt do monitorów – 2 szt., wielkość monitorów m. in. 22”, waga monitorów przewidzianych do montażu min. 11 kg, standard VESA 75x75 mm oraz 100x100 mm, regulacja obrotu ramienia 360°, możliwość obrotu monitora 180°, regulacja nachylenia +85°/-30°, wysięg ramienia min. 550 mm, wysokość ramienia min. 550 mm,
22.	<p>Urządzenie wielofunkcyjne „kombajn KP” - 1 szt. - musi spełniać następujące wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • System druku kolorowy, • Maksymalny format oryginału A3, • Min. szybkość pracy: A4 – 20 str./min, A3 – 15 str./min, • Obsługiwane formaty plików: co najmniej formaty TIFF, JPEG, PDF, XPS, • Zakres zoom: min. 25 – 400%, • Pojemność papieru: min 2 kasety po 500 arkuszy, podajnik ręczny min. 100 arkuszy, • Automatyczny dwustronny podajnik oryginałów, • Moduł dwustronnego kopiowania i drukowania DUPLEX, • Drukowanie sieciowe (Ethernet), • Skanowanie do SMB, FTP, e-mail,

	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość drukowania z pamięci przenośnych USB, • zabezpieczenie dostępu do urządzenia za pomocą kodów dostępu oraz czytnika kart wraz z kartami, • Komplet tonerów (nie wlicza się tonerów startowych), • Gwarancja min. 60 miesięcy. <p>Wymagana instalacja, konfiguracja urządzenia oraz szkolenie użytkowników.</p>
23.	<p>Urządzenie wielofunkcyjne do SK (drukarka + ksero + fax) - 1 szt. - musi spełniać następujące wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podstawowe funkcje: drukarka, kopiarka (możliwość kopiowania bez włączonego komputera), skaner, fax, • System druku: czarnobiałe, metoda druku laserowa, • Format oryginału: max A4, • Jakość wydruku: min. 1200 x 1200 dpi, • Rozdzielczość drukowania: min. 600 x 600 dpi, • System druku dwustronnego DUPLEX, • Rozdzielczość skanowania: min 600 x 600 dpi, • Skanowanie do komputera: co najmniej formaty TIFF/JPEG/PDF/, • Wyświetlacz LCD, • Menu w języku polskim.