



ROMÂNIA
JUDEȚUL BRAȘOV
CONSILIUL LOCAL BUNEȘTI

România–Județul Brașov–Comuna Bunești–Cod 507035-tel/fax-0268248710

HOTĂRÂREA nr.4
din data de 03.02.2022

**Privind aprobarea Studiului de oportunitate privind implementarea proiectului
”Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale prin creșterea accesibilității serviciilor
de sănătate în Comuna Bunești, Judetul Brasov”.**

Consiliul local Bunești întrunit în ședință publică, ordinară la data de 03.02.2022,
Văzând proiectul de hotărâre inițiat de către primarul comunei Bunești privind
aprobarea Studiului de oportunitate privind implementarea proiectului ”Dezvoltarea
infrastructurii de sănătate și sociale prin creșterea accesibilității serviciilor de sănătate în
Comuna Bunești, Judetul Brasov”, însoțit de raportul compartimentului de resort și avizat de
comisiile de specialitate, însoțit de raportul compartimentului de resort și avizat de comisiile de
specialitate,

Luând în considerare HCL Bunești nr.31/13.05.2021 privind aprobarea proiectului de
investitii „Dezvoltarea infrastructurii de sanatate si sociale prin cresterea accesibilitatii serviciilor
de sanatate in Comuna Bunești, jud. Brasov”, coroborată cu HCL Bunești nr.72/26.11.2021
privind aprobarea implementării proiectului de investitii „Dezvoltarea infrastructurii de sanatate
si sociale prin cresterea accesibilitatii serviciilor de sanatate in Comuna Bunești, jud. Brasov”,

Având în vedere prevederile Ghidul solicitantului conform *Axei prioritare 8 - Dezvoltarea
infrastructurii sanitare și sociale*, Obiectiv Specific OS 8.1 B, Apelul de proiecte
P.O.R./8/8.1/B/1/7 regiuni; art.5 și art.10 din HGR nr.907/2016 privind etapele de elaborare si
continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de
investitii finantate din fonduri publice, actualizată, coroborate cu prevederile art.129, alin.2, lit.b
și d, alin.4, lit.d, alin.7, lit.c, din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ,

În temeiul art.139, alin.(1) și art.196, alin.(1), lit.a din OUG nr.57/2019,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1: Se aprobă Studiul de oportunitate privind implementarea proiectului ”Dezvoltarea
infrastructurii de sănătate și sociale prin creșterea accesibilității serviciilor de sănătate în
Comuna Bunești, Judetul Brasov” în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului
Operațional 2014-2020, Axa prioritară 8, Obiectiv Specific 8.1 B , Apelul de proiecte P.O.R.
/8/8.1/B/1/7 regiuni, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2: Primarul comunei Bunești va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

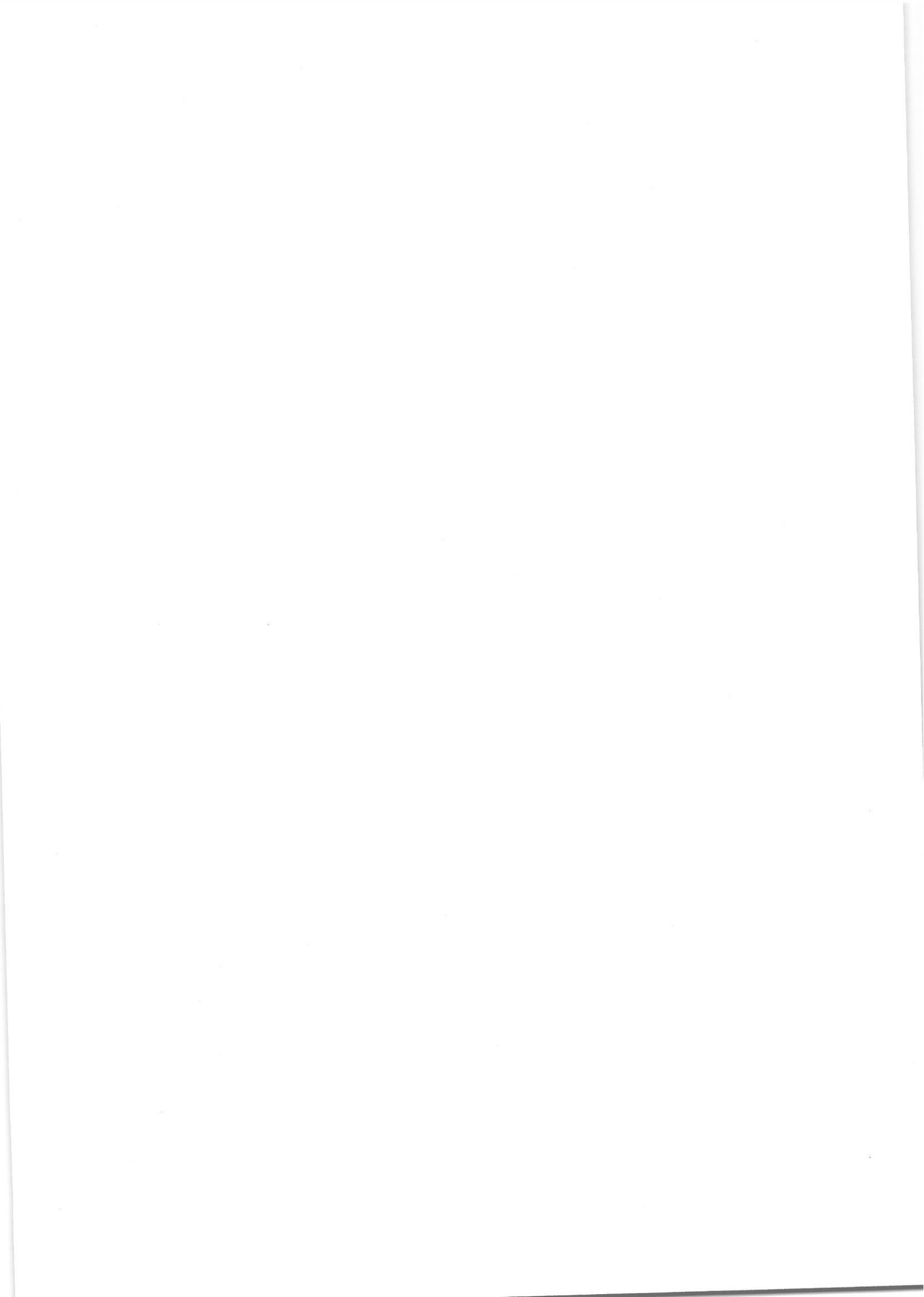
Cătălina-Rodica VISCREAN



CONTRASEMNEAZĂ
p. SECRETAR GENERAL
Gheorghe-Dan SPĂTARU

Cvorum: Nr. consilieri în funcție = 11; prezenți la ședință =9; voturi pentru =9; abțineri = 0; voturi împotriva = 0.

Difuzare : 1ex.la Instituția Prefectului; 1ex.la primarul comunei; 1ex.la dosarul de ședință; 2ex.difuzare(Comp.achiz., MOL)



Anexa 18

Anexa la HCL Bunești nr.4 din 03.02.2022

Studiul de oportunitate privind implementarea proiectului „Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale prin creșterea accesibilității serviciilor de sănătate în Comuna Bunești, Judetul Brasov”

Context

Comuna Bunești are o populație de aproximativ de 2650 de locuitori. Numărul populației a scăzut semnificativ în ultimii 30 de ani din cauza lipsei de oportunități din zonă. Acest lucru a condus la instalarea fenomenului de sărăcie în rândul majorității populației care a avut un efect inclusiv asupra accesului acestora la serviciile de sănătate. În prezent, în Comuna Bunești, nu există un serviciu integrat care să ofere acces la sănătate persoanelor încadrate în grupuri vulnerabile. Acest lucru face ca implementarea acestui proiect să fie o necesitate pentru asigurarea unui drept fundamental al oamenilor și anume dreptul la sănătate. Autoritatea locală este responsabilă pentru asigurarea acestor servicii, însă lipsa banilor cât și poate interesul scăzut al autorităților a dus la lipsa unei strategii coerente în domeniul sănătății. Conform planului de dezvoltare locală, cât și a strategiei României în domeniul sănătății, investițiile care să conducă la un acces mai facil a persoanelor către servicii medicale de calitate sunt o prioritate. Prin implementarea acestui proiect, în cadrul Comunei Bunești, va exista un Centru integrat de sănătate, cu dotări care să ofere servicii medicale de calitate.

Lipsa acestor servicii, așa cum este în prezent, conduc la deteriorarea permanent a sănătății populației, în special a celor care nu își permit să apeleze la servciile private de sănătate sau la serviciile oferite de spitalele din marile orașe.

Justificare

Lipsa unor servicii de calitate în domeniul sănătății au condus la o creștere a numărului de îmbolnăviri și la o scădere generală a sănătății populației, în special în rândul celor cu venituri reduse. Până în prezent, pe raza Comunei Bunești nu au existat proiecte care să conducă la creșterea calității serviciilor de sănătate, acest proiect fiind primul și absolut necesar pentru locuitorii Comunei Bunești și nu numai.

Descrierea investiție

Programul Operațional Regional 2014-2020
Axa prioritară 8 - Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale
Prioritatea de investiții 8.1 - Investiții în infrastructurile sanitare și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate, promovând incluziunea socială prin accesul la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități
Obiectivul Specific 8.1 - Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele sărace și izolate
Operațiunea B - Centre comunitare integrate
Apelul de proiecte P.O.R./8/8.1/B/2/7 regiuni

În cadrul proiectului cu titlul „Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale prin creșterea accesibilității serviciilor de sănătate în Comuna Bunești, Județul Brasov” exista o componenta importantă în ceea ce privește investiția.

Activități de dotare a Centrului comunitar integrat. Așa cum se poate vedea din planul de achiziții și din

lista de echipamente care vor fi achiziționate, prin implementarea acestui proiect se vor asigura servicii medicale

de calitate persoanelor vulnerabile care în mot tradițional aveau accesul îngreunat sau , chiar nu aveau acces la

servicii medicale. Prin realizarea unui centru medical integrat care să ofere servicii de medicină de familie,

asistență de urgență, investigații cât și intervenții stomatologice, locuitorii Comunei Bunești vor avea acces la

servicii minime de sănătate. În urma implementării acestui proiect, realizarea lucrărilor de reparații și investiții în

aparatură, se preconizează acordarea de asistență medicală unui număr de minim 1000 de pacienți pe an. Acest

lucru o sa conducă la o mai bună sănătate generală a populației dar și la reducerea numărului de boli grave,

prevenția prin controale medicale periodice asigurând acest lucru.

Descrierea tehnică

Pentru a obține rezultatele preconizate prin implementarea proiectului sunt necesare următoarele

investiții:

Nr. crt.	Echipamente	Descriere
1.	Birou	<p>BIROU CU SERTAR SI ETAJERA ATLAS 160CM</p> <p>Dimensiuni: L 160 x W 70 x H 90 cm</p> <p>Volum: 0.22 metri cubi</p> <p>Greutate neta: 38 kg</p> <p>Greutate bruta: 43 kg</p> <p>Compatibilitate</p> <p>Cu Comoda 2S Atlas 70cm (AT300), cu Bufetul 2U Atlas 100cm (AT340), cu Biblioteca Atlas 100cm (AT440) și cu Biblioteca Atlas 70cm (AT430) - inaltimea corespunde cu inaltimea corpurilor și cu inaltimea unuia dintre politele bibliotecilor.</p> <p>Particularitate</p> <p>Sertarul pentru birou Atlas (AT090) poate fi montat ori pe stanga ori pe dreapta, biroul fiind prevazut din fabrica cu bucase dublu-filetate pentru montarea sertarului in oricare din cele doua pozitii.</p> <p>Material</p>

Anexa 18

		<p>100% lemn masiv. Placa biroului este fabricata din panel bordurat cu stejar masiv si furniruit cu stejar. Traversele biroului, componentele etajerei, fata, spatele si lateralele sertarului, sipcile pe care sunt montate glisierile sunt fabricate din stejar masiv cu ciclu lung de uscare. Fundul sertarului este 100% lemn masiv (placaj furniruit cu stejar).</p> <p>Fiind un produs fabricat din lemn masiv, pot fi observate noduri, coloratii, deschideri si alte caracteristici naturale ale stejarului.</p> <p>Otel: lateralele</p>
2.	Scaune de birou	<p>Scaun Ergonomic DIABLO V-BASIC: Negru Diablochairs</p> <p>MĂRIMI</p> <p>Greutate 22 kg</p> <p>Capacitate 150 kg</p> <p>Pentru persoane cu înălțimea 150-200 cm</p> <p>Detalii:</p> <p>ajustarea înălțimii (sus-jos): garantează ajustarea precisă a scaunului la figura și dimensiunea utilizatorului;</p> <p>sprijin gât cu speciale: oferă un sprijin solid al gâtului și stabilizează coloana vertebrală, garantând în același timp un nivel înalt de confort la masa de birou;</p> <p>spătar reglabil: un element extrem de important al scaunului, deoarece sprijină întreaga coloană vertebrală;</p> <p>cotiere reglabile (dreapta-stânga, sus-jos, față-spate): crește stabilitatea corpului ușurează umerii și brațele.</p> <p>Informații suplimentare:roțile de cauciuc asigură mobilitate și funcționare liniștită, precum și siguranța de a nu zgâreia podeaua.</p>
3.	Scaune pentru beneficiari	
4.	Dulap fișier	Corp sudat din oțel, 0,70 mm grosime. Sertare închise, extensibile complet, cu blocare împotriva ieșirii simultane a mai multor sertare.

Programul Operațional Regional 2014-2020
 Axa prioritară 8 - Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate, promovând incluziunea socială prin accesul la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități
 Obiectivul Specific 8.1 - Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele sărace și izolate
 Operațiunea B - Centre comunitare integrate
 Apelul de proiecte P.O.R./8/8.1/B/2/7 regiuni

Anexa 18

<p>Închidere centralizată cu închidere separată, incl. 2 chei. Vopșire structurată în câmp electrostatic. Capacitate de încărcare a sertarului cca. 50 kg Înălțime-1321 mm Lățime-800 mm Adâncime-622 mm Tip de produs-dulapuri pentru registratură suspendată Material-tabla de oțel, lacuită Numărul de sertare cu registratură suspendată-4 buc. Varianta de registratură cu suspendare-cu 2 șine Pentru formatul de hârtie-DIN A4 Extinderea registraturii suspendate-100% Ghidajul sertarului-cu extindere telescopice cu rulmenți cu bile Capacitatea portantă a sertarului 50 kg Înălțimea sertarului-300 mm Dimensiunile interioare ale sertarului-255 x 330 x 535 mm Tipul încuietorii-închidere centralizată,cu închidere separată Caracteristică mecanism anti răsturnare cu încuietoare Varianta de mânăre-margine de prindere Grosimea corpului-0.7 mm</p>	<p>Dulap vestiar</p>
<p>Având 6 compartimente de diferite dimensiuni și forme, acest organizator de depozitare are un spațiu amplu de depozitare, chiar și pentru articole înalte, precum haine, măști și aspiratoare cu furtun, undițe, etc. Poate fi utilizat ca garderoba, dulap de dosare sau spațiu de depozitare pentru echipamente sportive sau produse de curățenie.</p>	<p>5.</p>

Anexa 18

		<p>Picioarele de plastic împiedică zgârierea podelei.</p> <p>Acest dulap de vestiar este fabricat din oțel de calitate superioară, fiind durabil și ușor de curățat. Este ușor de asamblat.</p> <p><u>Specificatii</u></p> <p>Culoare: Gri</p> <p>Material: Oțel</p> <p>Dimensiuni: 90 x 40 x 180 cm (l x ad. x î)</p> <p>Înălțime compartiment superior: 29,7 cm</p> <p>Înălțimea celor trei compartimente centrale (fiecare): 28 cm</p> <p>Înălțime compartiment inferior: 34,7 cm</p> <p>Cu 6 compartimente și 2 uși</p> <p>Unghi deschidere ușă: 130°</p> <p>Capacitate maximă de încărcare raft superior și raft inferior: 30 kg per raft</p> <p>Capacitate maximă de încărcare rafturi din mijloc: 10 kg per raft</p> <p>Sistem de încuiere în 3 puncte cu 2 chei</p> <p>Cu picioare din plastic</p> <p>Asamblare ușoară</p> <p>AVERTISMENT: Pentru a preveni răsturnarea, acest produs trebuie utilizat împreună cu dispozitivul de prindere pe perete furnizat.</p> <p>Mai multe detalii despre prevenirea răsturnării mobilierului tău pot fi găsite aici</p> <p>EAN:8718475500469</p> <p>SKU:20154</p> <p>Brand:vidaXL</p>
6.	Coș de gunoi	<p>Acest coș de gunoi cu pedale pentru reciclare este practic, fiind prevăzut cu capace cu sistem de închidere silențioasă și indispensabil pentru bucătărie, sufragerie, birou etc. Coșul de gunoi este echipat cu 3 găleți interioare detașabile, pentru sortarea deșeurilor.</p> <p>Puteți deschide sau închide fără efort capacele, prin simpla apăsare a pedalelor. Fantele din spatele pedalelor sunt colorate diferit, ceea ce</p>

8.	Imprimanta	Printare de mare capacitate
7.	Cuier	<p>Parametri de baza Lungime 50.29 cm Lătime 7.37 cm Înălțime 9.4 cm Greutate 635 g</p> <p>Cuier metalic iDesign Bruschia, 50 x 9,5 cm, negru</p>
		<p>Brand:vidaXL SKU:50602 EAN:8718475570042</p> <p>Capace ușor de deschis/închis datorită pedalelor Culori diferite pentru sortare ușoară Cu 3 găleți interioare detașabile Capace cu închidere silențioasă Capacitate: 54 L (18 L x 3) Cu finisaj mat Dimensiuni: 60,5 x 34 x 56,5 cm (l x ad. x î) baza din polipropilenă (PP) Material: Carcasă din oțel inoxidabil + găleți interioare, capace și Culoare: Argintiu și negru</p> <p>Specificații</p> <p>Indepărtată cu ușurință. Fără zgomot. Când sunt închise, capacele vor preveni răspândirea mirosurilor. Fiecare găleată interioară are o toartă mare și poate fi carcasă din oțel inoxidabil cu finisaj mat, ce îi oferă un aspect șic. Gălețile interioare, capacele și baza sunt fabricate din polipropilenă (PP) durabilă. Capacele cu închidere silențioasă se închid/deschid ușor și fără zgomot. Când sunt închise, capacele vor preveni răspândirea mirosurilor. Fiecare găleată interioară are o toartă mare și poate fi indepărtată cu ușurință.</p>

Anexa 18

Programul Operațional Regional 2014-2020
Axa prioritară 8 - Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale
Prioritatea de investiții 8.1 - Investiții în infrastructurile sanitare și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local,
reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate, promovând incluziunea socială prin accesul la serviciile sociale, culturale și de
recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități
Obiectivul Specific 8.1 - Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele
sărace și izolate
Operațiunea B - Centre comunitare integrate

Apelul de proiecte P.O.R./8/8.1/B/2/7 regiuni

Anexa 18

	multifuncțională (cu scanner)	<p>Acest multifuncțional cu intervenție redusă printează până la 20.000 pagini monocrom sau color fără a schimba rezervele de cerneală. Înseamnă că intervenția utilizatorului este minimă, lucru care sporește productivitatea.</p> <p>Tehnologia Precision Core fără încălzire</p> <p>Tehnologia Epson Precision Core fără încălzire nu necesită căldură la pornire sau când este scoasă din starea „sleep”, ceea ce înseamnă o reducere semnificativă a consumului de energie și economisirea unor sume de bani. De asemenea, acest lucru înseamnă că modelele cu jet de cerneală care folosesc tehnologia Epson fără căldură pot oferi un timp scăzut de printare a primei pagini de 5,5 secunde în comparație cu imprimantele cu laser care trebuie să încălzească în avans fuserul pentru a printa.</p>
9.	Calculator	<p>Cu ajutorul sistemului All-in-one: se economisite spatiu si se simplifica instalarea cu un singur sistem care include tot ce va trebuie: computerul, monitorul si boxele.</p> <p>Aspect elegant si organizat al dispozitivului all-in-one. Spatiul de stocare se pastreaza curat si dezaglomerat cu ajutorul solutiilor de stocare pentru accesorii si pentru gestionarea cablurilor.</p> <p>Se pastreaza confidentialitatea: camera web de tip pop-up ramane ascunsa pana in momentul conectarii acestuia la conferintele video.</p> <p>Bipod negru: 1. Inaltime: 412,8 mm (16,25")</p> <p>Arc argintiu: 1. Inaltime: 412.9 mm (16,25")</p> <p>Cadru argintiu: 1. Inaltime: 412.9 mm (16,25") Greutate minima cu suport: 5,2 kg (11,5 lb)</p>
10.	Consumabile operaționale (hârtie, toner imprimantă, pix/creion, registre/caiete, foi de scris etc.)	Produse de papetarie de uz curent.

14.	Trusa medicala pentru asistenta comunitara integrata	Echipamente și bunuri medicale Tensiometru cu stetoscop Stetoscop fetal (fetoscop)
13.	activități de telemedicină Aparatură specifică	<p>Caracteristici tehnice ale soluției de telemedicină furnizate de Date:</p> <p>Permite informarea și consultarea rapidă a medicilor care nu se află în spital, Furnizează informații cu privire la prezența și disponibilitatea personalului medical, Livrează date de monitorizare și imagini live ale pacientului în timp real, Permite accesul securizat la documente medicale specifice, Facilitează vizualizarea informațiilor livrate de echipamente medicale de radiologie și ecografie, Asigură supravegherea video permanentă a pacienților, Permite supervizarea actului medical de la distanță, în timp real, Monitorizează continuu activitatea personalului medical, Ofere acces online la sistemului de supraveghere video pentru rudele pacienților, în intervale orare prestabilite, pe perioade limitate.</p>
12.	Pelerina de ploaie	<p>Pelerina de ploaie, lungă, cu gluga. Material: poliester Gluga ajustabila cu snur 2 buzunare spatiaose Inchidere cu capse de plastic Standard: EN 340 Culoare: galben</p>
11.	Autoturism	beneficiarii centrului. Autoturism pentru mobilitatea persoanei ce va deservi în teritoriu

Anexa 18

Programul Operațional Regional 2014-2020
 Axa prioritară 8 - Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale
 Prioritatea de investiții 8.1 - Investiții în infrastructurile sanitare și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate, promovând incluziunea socială prin accesul la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități
 Obiectivul Specific 8.1 - Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele sărace și izolate
 Operațiunea B - Centre comunitare integrate
 Apelul de proiecte P.O.R./8/8.1/B/2/7 regiuni

Anexa 18

	<p>Centimetru</p> <p>Taliometru</p> <p>Abacă sau aplicație pe telefon pentru determinarea vârstei gestaționale</p> <p>Glucometru</p> <p>Puls oximetru</p> <p>Termometru pentru copii (set) și adulți</p> <p>Trusă chirurgicală de unică folosință</p> <p>Trusă de naștere - unică folosință</p> <p>Cântar de sugari și adulți (există modele 2 în 1)</p> <p>Tăviță renală</p> <p>Minirecipient pentru deșeuri</p> <p>Garou 50 cm</p> <p>Test rapid pentru determinarea ruperii membranelor fetale (hârtie ph)</p> <p>Teste de sarcină</p> <p>Orteză - guler cervical tip Minerva universal</p> <p>Consumabile medicale [ace și stripuri glucometru, vată medicinală, tifon, comprese sterile, bandaj triunghiular, rivanol, betadină, apă oxigenată, biocide (de tip 1 pentru dezinfecția igienică a mâinilor prin spălare și frecare și pentru dezinfecția pielii intacte; de tip 2 pentru dezinfecția suprafețelor), seringi, mănuși chirurgicale și mănuși de consultație nesterile, măști, teste rapide urină; pahar de plastic de unică folosință pentru colectarea urinei, pentru test de sarcină], perfuzoare, branule, feșe elastice, leucoplast, pungi de gheață instant, batiste de hârtie impregnate cu soluție dezinfectantă, atele din material plastic, pansament cu rivanol, plasturi, dispozitiv de respirație gură la gură, deschizător de gură din material plastic, pipe Guedel mărimea 4 și 10, epifen 150 micrograme soluție injectabilă în stilou preumplut cu 2 ml pentru o doză unică de 0,3 ml (conform recomandării cu privire la primul ajutor în caz de anafilaxie)</p>
--	---

Programul Operațional Regional 2014-2020
 Axa prioritară 8 - Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale
 Prioritatea de investiții 8.1 - Investiții în infrastructurile sanitare și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate, promovând incluziunea socială prin accesul la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități
 Obiectivul Specific 8.1 - Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele sărace și izolate
 Operațiunea B - Centre comunitare integrate
 Apelul de proiecte P.O.R./8/8.1/B/2/7 regiuni

Anexa 18

<p>Unit Dentar A-dec 200 Pretul afisat este pentru urmatoarea configuratie: Micromotor pneumatic cu lumina Lampa Scialitica LED</p>	<p>Ecograf medicina generala</p> <p>ridicate in cardiologie, ginecologie, parti moi, musculoskeletal, vase de sange.</p> <p>Are incorporate urmatoarele tehnologii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tissue Elasticity Imaging - Spatial Compounding Imaging - Trapezoidal Extending Imaging - Panoramic Imaging - Extended Pulse Imaging - Intelligent Navigation Technology - Power Doppler Imaging - Directional Power Doppler Imaging - Speckle Noise Removal Technology - Pulse Inversion Harmonics Technology - Free Hand 3D imaging - DPDI - Dual / Triple Synchronous - Color Deflection Technology <p>Dotare standard:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monitor principal 19" High Resolution medical LED Color - Monitor secundar 10,4" cu touch-screen - Tastatura iluminata - Rotire sistem la 180o - 3 porturi USB - 4 conectori pentru sonde - 2 sonde la alegere din convexa, liniara, transvaginala sau cardiaca.
<p>Unitate dentara pentru cabinet stomatologic</p>	<p>Ecograf medicina generala</p>
<p>16.</p>	<p>15.</p>

Anexa 18

	<p>Detartraj Woodpecker LED</p> <p>Consola asistenta cu aspiratie saliva si chirurgicala</p> <p>Scaun medic</p> <p>Unitul dentar A-Dec 200 este un sistem complet gandit si dotat pentru a asigura accesibilitate si confort;</p>
--	---

Prin implementarea proiectului se dorește înființarea unui Centru Comunitar Integrat (o singură clădire), în care se vor achiziționa următoarele echipamente:

Nr. crt.	Echpamente	Valoare
1.	Aparatură specifică activității de telemedicină	18.100,00
2.	Trusa medicala pentru asistenta comunitara integrata	38.465,82
3.	Ecograf medicina generala	92.436,97
4.	Unitate dentara pentru cabinet stomatologic	69.900,00

În plus față de aparatura de specialitate, cabinetele vor fi dotate cu următoarele:

Nr. crt.	Obiecte	Valoare
1.	Birou	7.784,87
2.	Scaune de birou	3.781,51
3.	Scaune pentru beneficiari	5.294,12
4.	Dulap fișier	10.110,00
5.	Dulap vestiar	3.199,16
6.	Coș de gunoi	2.810,92
7.	Cuier	546,22

p. SECRETAR GENERAL
George-Dan SPĂTARU



PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
 Cătălina-Rodica VISCREAN

Bugetul total al proiectului este de 453.120,00 lei. Contribuția beneficiarului este de 9.062,40 lei și reprezintă 2% din valoare eligibilă a proiectului.

- Pentru buna implementare a proiectului mai sunt necesare următoarele tipuri de cheltuieli:
1. Servicii de consultanță în domeniul managementului proiectului - 19.000,00
 2. Masuri de informare și publicitate - 4.200,00 lei
 3. Audit financiar independent - 10.000,00

Nr. Crt.	Obiecte	Valoare
1.	Autoturism	62.050,84

De asemenea, va fi achiziționat și un autoturism destinat pentru mobilitatea persoanei ce va deservi în teritoriul beneficiarilor centrului.

8.	Imprimantă multifuncțională (cu scanner)	6.259,61
9.	Calculator	11.624,65
10.	Consumabilele operaționale (hârtie, toner imprimantă, pix/creion, registre/caiete, foi de scris etc.)	15.126,05
11.	Pelerină de ploaie	82,35

Anexa 18

Programul Operațional Regional 2014-2020
 Axa prioritară 8 - Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate, promovând incluziunea socială prin accesul la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități
 Obiectivul Specific 8.1 - Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele sărace și izolate
 Operațiunea B - Centre comunitare integrate
 Apelul de proiecte P.O.R./8/8.1/B/2/7 regiuni