

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenție și a indicatorilor tehnico- economici pentru obiectivul de investiții **„Regenerare urbana a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu”**

Consiliul local al municipiului Bistrița, întrunit în ședința ordinară în data de

Având în vedere:

Referatul de aprobare al Primarului municipiului Bistrița nr.123304 /14.12.2023;

Raportul comun nr.123309/14.12.2023 al Direcției Tehnice, Direcției de Dezvoltare Durabilă 2030, Direcției Economice și al Direcției Juridice, Resurse Umane, Achiziții Publice;

Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenție pentru obiectivul de investiții „Regenerare urbana a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu”, elaborată de S.C. AEDILIS PROIECT S.R.L. Baia Mare;

Avizul Consiliului Tehnico-Economic al municipiului Bistrița nr.40/14.12.2023;

Avizul _____ nr. ____/____ al Comisiei economice;

Avizul _____ nr. ____/____ al Comisiei urbanism;

Avizul _____ nr. ____/____ al Comisiei juridice si administrație locală;

În conformitate cu:

prevederile Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentatiei tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice, cu modificarile si completarile ulterioare;

prevederile art.44 alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările si completările ulterioare;

în temeiul art.129 alin.(2) lit.”b”, alin.(4) lit.”d”, art.139 alin.(3) lit.”e”, art.196 alin.(1) lit.”a” din Ordonanța de urgență a Guvernului României nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

ART.1. – Se aprobă Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenție pentru obiectivul de investiții „Regenerare urbana a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu” cu indicatorii tehnico-economiți prevăzuți în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART.2. Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art.1 se face din Fondul European de Dezvoltare Regională, bugetul de stat, bugetul local și din alte fonduri legal constituite cu aceasta destinație, potrivit legii.

ART.3. – Primarul municipiului Bistrița prin Direcția Tehnică - Serviciul Căi de Comunicații și Rețele Edilitare și Direcția Economică, va duce la îndeplinire prezenta hotărâre.

ART.4. Prezenta Hotărâre a fost adoptată de Consiliul local al municipiului Bistrița în ședința ordinară din data de, cu respectarea art. 139 alin. (3) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, respectiv cu un număr devoturi "pentru"..... "împotrivă"..... și "abțineri".

ART.5. – Secretarul General al municipiului Bistrița, prin Compartimentul Pregătire Documente, va comunica prezenta hotărâre :

- Direcției Tehnice - Serviciul Căi de Comunicații și Rețele Edilitare;
- Direcției Dezvoltare Durabilă 2030
- Direcției Economice;
- Primarului municipiului Bistrița;
- Instituției Prefectului județului Bistrița Năsăud.

PROIECT DE HOTARÂRE INIȚIAT DE
PRIMAR
IOAN TURC

AVIZ DE LEGALITATE
SECRETAR
FLOARE GAFTONE

N 14/12

Bistrița la _____
Nr. _____

Hotărârea se adoptă cu votul deschis a majorității consilierilor în funcție.

Pop Adriana /2ex

ANEXA
la Hotărârea nr...../.....
a Consiliului Local al municipiului Bistrița

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico – economici pentru obiectivul de investiții “Regenerare urbana a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu ”

În urma proiectului de regenerare urbană se vor contura următoarele funcțiuni:

- zone de tip „shared space” prin reamenajarea/ reconfigurarea străzilor urbane/ aleilor Fântânele, Ineu, Heniu, Rotundă și Tihuța un concept prin care acestea devin spații mai accesibile și prietenoase.

Spațiul auto/pietonal de tip „shared space”, va avea același nivel de călcare, cu același tip de asfalt sau pavaj, prin eliminarea diferențelor de nivel dintre trotuar și carosabil. Deplasarea cu bicicleta va fi încurajată atât prin conceptul străzilor de tip „shared space”, cât și prin realizarea și suplimentarea pistelor dedicate bicicletelor, cadre pentru parcat biciclete .

- zone pietonale (trotuare), care vor include măsuri pentru persoanele cu dizabilități, precum dale tactile pentru ghidare și orientare nevăzători
- piste de biciclete și garaje semideschise, cu acoperiș și/ sau fațade verzi și cu panouri fotovoltaice;
- zonă verde de loisir și relaxare adaptate pentru diferite tipuri de utilizatori – copii, adolescenți, vârstnici, persoane cu dizabilități;
- zonă de adunare/adăpostire, de mici dimensiuni, acoperite;
- zone de agrement pentru diferite sporturi nedistructive – fitness, jogging, jocuri, ciclism;
- zone de joacă creative pentru copii, incluzive și ecologice, amplasate între blocurile de locuit, care vor fi grupate cu zonele de fitness pentru adulți;

Totodată, se urmărește transformarea municipiului Bistrița într-unul de tip “green&smart”, prin propunerea și analizarea unor componente de mobilier inteligent și alte dotări/ echipamente cu tehnologii de tip “smart city”, fiind incluse principiile economiei circulare.

Spațiile verzi existente vor fi amenajate în compoziții cromatice lizibile în orice anotimp, în compoziții peisagere armonioase și irigate de sisteme moderne automatizate. Astfel, se va suplimenta spațiul verde și arborii existenți, ținându-se cont de poziția acestora și de principalele trasee pietonale. Spre deosebire de situația existentă unde spațiul verde e fragmentat sub formă de scuaruri și jardiniere, noua propunere grupează și delimitează mai clar spațiul verde de spațiul mineral în zone mai compacte.

S-a urmărit asigurarea accesibilității cetățenilor către aceste spații verzi prin înlocuirea mobilierul urban existent cu unul nou, unele dotări fiind de tip smart, cum ar fi bănci cu USB, corpuri noi de iluminat fântână arteziană în pavaj, cișmele.

INDICATORII TEHNICO – ECONOMICI:

a) Indicatorii maximali :

Valoarea totala a investiției (cu TVA) :	16.651.144,35 lei
Din care C+M (cu TVA) :	8.035.870,44 lei

b) Indicatorii minimali :

Suprafața reamenajată	44.248,00 mp
Suprafața trotuare amenajate	10.749,00 mp
Suprafața piste vopsite	950,00 mp
Suprafața zone verzi amenajate	31.430,00 mp
Suprafața locuri de joacă	1.215,00 mp
Suprafața adaptări dizabilități	114 mp

c) Durata de executie :

Elaborare Proiect tehnic	3 luni
Executia lucrărilor:	24 luni

Finanțarea obiectivului de investiții se face din Fondul European de Dezvoltare Regională, bugetul de stat, bugetul local și din alte fonduri legal constituite cu aceasta destinație, potrivit legii.

Valoarea investitiei va fi actualizata potrivit evolutiei indicelui preturilor de consum, in conformitate cu prevederile legale.

PROIECTANT
AEDILIS PROIECT SRL





CABINET PRIMAR

Nr.123304 / 14.12.2023

REFERAT DE APROBARE

privind aprobarea Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenție și a indicatorilor tehnico- economici pentru obiectivul de investiții **“Regenerare urbana a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu”**

Conform strategiei de dezvoltare a municipiului Bistrița, în prezent, se află în plin proces de realizare o serie de investiții publice finanțate din fonduri europene, care vor influența semnificativ spațiul urban.

Zona Andrei Mureșanu, studiată în vederea modernizării, este o zonă rezidențială, în special cu locuințe colective (blocuri). Majoritatea sunt clădiri P+4, doar pe aleea Heniu fiind observată o clădire P+10, între care se găsesc alei carosabile și pietonale, parcuri și spații verzi.

Prin realizarea investiției propuse, unul dintre obiectivele majore atinse va fi revitalizarea spațiului urban al zonei Andrei Muresanu, respectiv străzile Colibiței, Sucevei, Florilor, Cerbului, Bârgăului, Strada Mesteacănului, prin valorificarea și reconfigurarea acestora, crearea de spații publice moderne, reziliente și atractive compatibile cu funcțiunile și estetica zonei, care vor putea promova sustenabilitatea urbană, vor genera un ansamblu urbanistic integrat, unitar, identitar, beneficiind de accesibilitate și conectivitate, ridicând în consecință și calitatea spațiului urban și a vieții locuitorilor urbei.

Datorită specificului zonei (poziție, accesibilitate, conectivitate, istoric) este necesară valorificarea potențialului acestei zone prin amenajări urbanistice, arhitectonice și peisagere, care să ofere o identitate unitară acestei zone a Municipiului Bistrița, cu scopul de a atrage vizitatorii și deopotrivă pentru creșterea confortul urban, în petrecerea timpului liber utilizând moduri de transport alternative (mersul pe jos, bicicleta).

Spațiul auto/pietonal de tip „shared space”, va avea cota de călcare la același nivel, cu același tip de asfalt sau pavaj, prin eliminarea diferențelor de nivel dintre trotuar și carosabil. Deplasarea cu bicicleta va fi încurajată atât prin conceptul străzilor de tip „shared space”, cât și prin realizarea și suplimentarea pistelor dedicate bicicletelor (asfalt colorat), cadre pentru parcat biciclete și garajelor pentru parcare acestora (garaj parcare biciclete 200 x 250 x 220 cm).

- zone pietonale (trotuare), care vor include măsuri pentru persoanele cu dizabilități, precum dale tactile pentru ghidare și orientare nevăzători;
- piste de biciclete și garaje semideschise, cu acoperiș și/ sau fațade verzi și cu panouri fotovoltaice;
- zonă verde de loisir și relaxare adaptate pentru diferite tipuri de utilizatori – copii, adolescenți, vârstnici, persoane cu dizabilități;

- zonă de adunare/ adăpostire sub forma unor construcții pavilioane de mici dimensiuni, acoperite;
- zone de agrement pentru diferite sporturi nedistructive – fitness, jogging, jocuri, ciclism;
- zonă de joacă creative pentru copii, incluzive și ecologice, amplasate între blocurile de locuit, care vor fi grupate cu zonele de fitness pentru adulți;
- zonă pentru animalele de companie;

Totodată, se urmărește transformarea municipiului Bistrița într-unul de tip "green&smart", prin propunerea și analizarea unor componente de mobilier inteligent și alte dotări/ echipamente cu tehnologii de tip "smart city", fiind incluse principiile economiei circulare.

Întregul concept compozițional este dublat și de un concept nou de iluminat de tip „smart” cu LED, eficient energetic, funcțional, pliat pe necesitățile zonelor și subzonelor sale, și ambiental care să pună în valoare elementele arhitecturale și urbane propuse anterior, urmărind accentuarea detaliilor și maximizarea efectelor, în condițiile de gestionare corectă controlată a consumurilor.

Spațiile verzi existente vor fi amenajate în compoziții cromatice lizibile în orice anotimp, în compoziții peisagere armonioase. Astfel, se va suplimenta spațiul verde și arborii existenți, ținându-se cont de poziția acestora și de principalele trasee pietonale. Spre deosebire de situația existentă unde spațiul verde e fragmentat sub formă de scuaruri și jardiniere, noua propunere grupează și delimitează mai clar spațiul verde de spațiul mineral în zone mai compacte.

S-a urmărit asigurarea accesibilității cetățenilor către aceste spații verzi prin înlocuirea mobilierul urban existent cu unul nou, unele dotări fiind de tip smart, cum ar fi bănci cu USB, corpuri noi de iluminat, fântână arteziană în pavaj, cișmele și parcuri de biciclete și stații de încărcare biciclete electrice.

Pentru realizarea lucrărilor de regenerare urbană a spațiilor publice degradate zona Andrei Muresanu, sunt necesare parcurgerea etapelor de proiectare în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul- cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/ proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare, precum și aprobările acestora conform legislației în vigoare.

Având în vedere cele menționate mai sus, aprob inițierea proiectului de hotărâre privind aprobarea Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenție și a indicatorilor tehnico economici pentru obiectivul de investiții **“Regenerare urbana a spațiilor publice degradate zona Andrei Muresanu ”**.

PRIMAR,
IOAN TURC





DIRECȚIA TEHNICĂ
DIRECȚIA DEZVOLTARE DURABILĂ 2030
DIRECȚIA ECONOMICĂ
DIRECȚIA JURIDIC, RESURSE UMANE, ACHIZIȚII PUBLICE
NR. 123309 /14.12.2023

R A P O R T

privind aprobarea Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenție și a indicatorilor tehnico- economici pentru obiectivul de investiții **“Regenerare urbana a spațiilor publice degradate zona Andrei Mureșanu”**

La nivel global politicile de dezvoltare durabilă la nivel urban s-au concretizat într-un demers strategic mai larg demarat de Națiunile Unite și intitulat Obiectivele de dezvoltare durabilă ale Organizației Națiunilor Unite 2030 (UNSDG2030). Acestea au fost definite în cadrul Summit-ului privind dezvoltarea din septembrie 2015, în urma căruia a rezultat AGENDA 2030 PENTRU DEZVOLTARE DURABILĂ, un program de acțiune globală în domeniul dezvoltării cu un caracter universal și care promovează echilibrul între cele trei dimensiuni ale dezvoltării durabile – economic, social și de mediu. AGENDA propune 17 Obiective de Dezvoltare Durabilă, prin intermediul cărora se stabilește o agendă de acțiune ambițioasă pentru orizontul de timp 2030 în vederea eradicării sărăciei extreme, combaterii inegalităților și a injustiției și protejării planetei, având la bază principiile și valorile pe care se întemeiază Uniunea Europeană.

La nivel național, documentul care fundamentează și stabilește obiectivele tematice de dezvoltare, este Strategia Națională pentru Dezvoltarea Durabilă a României 2030, adoptată prin HG. nr. 877/9 noiembrie 2018, prin care țara noastră își stabilește cadrul național pentru susținerea “Agendei 2030”, strategie orientată către cetățean, centrată pe inovație, optimism, reziliență și încrederea că statul servește nevoilor fiecărui cetățean într-un mod echitabil, eficient și într-un mediu curat, în mod echilibrat și integrat. Astfel, proiectul se subscrive Obiectivului de politică 2: O Europă cu emisii scăzute de carbon și mai ecologică – Tranziția către o energie nepoluantă și echitabilă, investiții verzi și albastre, economia circulară, adaptarea la schimbările climatice și prevenirea riscurilor, precum și Obiectivului de politică 5: O Europă mai aproape de cetățeni prin promovarea dezvoltării durabile și integrate a zonelor urbane, rurale și de coastă și a inițiativelor locale.

La nivelul Municipiului Bistrița au fost elaborate o serie de documente strategice relevante, cum ar fi Strategia de dezvoltare locală a municipiului Bistrița 2010-2030, actualizată în 2022 și Planul de Mobilitate Urbană Durabilă. Intervenția propusă se corelează cu direcțiile de dezvoltare propuse prin aceste documente, contribuind la rezolvarea disfuncționalităților identificate prin atingerea obiectivelor sale majore de dezvoltare, inclusiv transformarea orașului din punct de vedere economic, demografic, arhitectural și al mentalității cetățenilor săi.

În municipiul Bistrița în acest moment se remarcă o utilizare excesivă a autoturismelor individuale pentru deplasare, astfel, nivelul emisiilor de CO2 rezultate din utilizarea acestora, precum și congestia traficului auto în aceste zone, impune

aplicarea unor măsuri de revitalizare în spiritul regenerării urbane, concept de actualitate orientat către identificarea și preservarea valorilor comunitare, cu intervenții inteligente asupra mediului construit existent, ca premiză a perenității și identității urbane.

Zona Andrei Mureșanu, studiată în vederea modernizării, este o zonă rezidențială, în special cu locuințe colective (blocuri). Majoritatea sunt clădiri P+4, doar pe alea Heniu fiind observată o clădire P+10, între care se găsesc alei carosabile și pietonale, parcări și spații verzi.

Străzile de acces în zonă sunt străzi colectoare, categoria tehnică III, cu 2 benzi și anume : străzile Colibiței , Sucevei, Florilor, Cerbului, Bârgăului . Strada Mesteacănului este cu sens unic, pe o parte fiind amenajate parcări oblice. Aceste străzi sunt modernizate, cu îmbrăcăminte asfaltică, în stare bună. Pe străzile de acces există parcări laterale marcate longitudinal, dar și spații de parcare în afara carosabilului în alveole respectiv străzile Colibiței, Sucevei, Florilor. Pe aceste străzi nu se intervine pe zona structurii rutiere carosabile, ci numai din punct de vedere peisagistic și, unde este cazul, se vor moderniza spațiile pietonale.

Zonele adiacente blocurilor vechi din municipiu, care cuprind aleile carosabile, parcările de reședință, locurile de joacă, punctele gospodărești și nu în ultimul rând spațiile verzi, sunt degradate și afectate de circulația auto și parcare aleatorie a mașinilor.

Prin realizarea investiției propuse, unul dintre obiectivele majore atinse va fi revitalizarea spațiului urban al zonei Andrei Mureșanu, respectiv pe aleile Tihuța, Fântânele, Ineu, Heniu, Rotundă prin valorificarea și reconfigurarea acestora, crearea de spații publice moderne, reziliente și atractive compatibile cu funcțiunile și estetica zonei, care vor putea promova sustenabilitatea urbană, vor genera un ansamblu urbanistic integrat, unitar, identitar, beneficiind de accesibilitate și conectivitate, ridicând în consecință și calitatea spațiului urban și a vieții locuitorilor urbei.

Zona Lama este în prezent o piațetă cu suprafață generoasă și care se va amenaja din punct de vedere peisagistic și urbanistic, oferind spații comune pentru pietoni și bicicliști, fără a permite accesul autovehiculelor. Se pot crea spații de recreere separate cu plantații de zonele circulate. Acestea se pot realiza cu aceeași structură rutieră ca și spațiile pentru pietoni sau se pot amenaja cu pietriș decorativ.

Spațiul auto/pietonal de tip „shared space”, va avea cota de călcare la același nivel, cu același tip de asfalt sau pavaj, prin eliminarea diferențelor de nivel dintre trotuar și carosabil. Deplasarea cu bicicleta va fi încurajată atât prin conceptul străzilor de tip „shared space”, cât și prin realizarea și suplimentarea pistelor dedicate bicicletelor (asfalt colorat), cadre pentru parcat biciclete și garajelor pentru parcare acestora (garaj parcare biciclete 200 x 250 x 220 cm.)....

- zone pietonale (trotuare), care vor include măsuri pentru persoanele cu dizabilități, precum dale tactile pentru ghidare și orientare nevăzători;
- piste de biciclete și garaje semideschise, cu acoperiș și/ sau fațade verzi și cu panouri fotovoltaice;
- zonă verde de loisir și relaxare adaptate pentru diferite tipuri de utilizatori – copii, adolescenți, vârstnici, persoane cu dizabilități;
- zonă de adunare/ adăpostire sub forma unor construcții pavilioane de mici dimensiuni, acoperite;
- zone de agrement pentru diferite sporturi nedistructive – fitness, jogging, jocuri, ciclism;

- zonă de joacă creative pentru copii, incluzive și ecologice, amplasate între blocurile de locuit, care vor fi grupate cu zonele de fitness pentru adulți;
- zonă pentru animalele de companie;

Totodată, se urmărește transformarea municipiului Bistrița într-unul de tip „green&smart”, prin propunerea și analizarea unor componente de mobilier inteligent și alte dotări/ echipamente cu tehnologii de tip „smart city”, fiind incluse principiile economiei circulare.

Întregul concept compozițional este dublat și de un concept nou de iluminat de tip „smart” cu LED, eficient energetic, funcțional, pliat pe necesitățile zonelor și subzonelor sale, și ambiental care să pună în valoare elementele arhitecturale și urbane propuse anterior, urmărind accentuarea detaliilor și maximizarea efectelor, în condițiile de gestionare corectă controlată a consumurilor.

Spațiile verzi existente vor fi amenajate în compoziții cromatice lizibile în orice anotimp, în compoziții peisagere armonioase. Astfel, se va suplimenta spațiul verde și arborii existenți, ținându-se cont de poziția acestora și de principalele trasee pietonale. Spre deosebire de situația existentă unde spațiul verde e fragmentat sub formă de scuaruri și jardiniere, noua propunere grupează și delimitează mai clar spațiul verde de spațiul mineral în zone mai compacte.

S-a urmărit asigurarea accesibilității cetățenilor către aceste spații verzi prin înlocuirea mobilierul urban existent cu unul nou, unele dotări fiind de tip smart, cum ar fi bănci cu USB, corpuri noi de iluminat, fântână arteziană în pavaj, cișmele și parcuri de biciclete și stații de încărcare biciclete electrice.

Soluția proiectată:

Capacitățile :

Suprafete	mp
Suprafața reamenajată	44.248,00
Suprafața trotuare amenajate	10.749,00
Suprafața piste vopsite	950,00
Suprafața zone verzi amenajate	31.430,00
Suprafața locuri de joacă	1.215,00
Suprafața adaptări dizabilități	114,00

Lucrări de sistematizare verticală. Se propune regenerarea unor spații exterioare din cartierul Andrei Muresanu din Municipiul Bistrița astfel:

Nr. crt.	Denumire / funcțiune spatiu reamenajat	Suprafete (mp)
1.	Circulatii pietonale – pavaj prefabricat	5 129
2.	Zone de tip shared space - asfalt	5 620
3.	Suprafata de protectie – zona echipamente fitness	525
4.	Suprafata de protectie – loc de joaca pentru copii	690
5.	Traseu biciclete propus	950
6.	Spatii verzi	31 430

Toate traseele destinate circulației pietonale și carosabile se vor dota cu mobilier urban ales în așa fel încât să confere zonei un aspect modern în ton cu specificul investiției, respectiv băncuțe, coșuri de gunoi, bolarzi, echipamente de joacă, echipamente fitness, corpuri de iluminat, fântana arteziană.

Soluțiile de *amenajare peisagistică*, în cadrul regenerării urbane a zonei Andrei Mureșanu a prevăzut măsuri prin care să se atingă următoarele:

- reabilitarea funcțiilor peisajului;
- introducerea soluțiilor bazate pe natură (Nature Based Solution – NBS).

Zona ANDREI MURESANU	U.M.	Necesar
Centralizator		
Arbori	Buc.	453.00
Specii floricole perene și graminee ornamentale	Buc.	4300.00
Arbuști	Buc.	3380.00
Secii tapisante	Buc.	3124.00
Liane	Buc.	250.00
Suprafață înierbată	mp	26505.00

Sistemul de iluminat prevede alegerea unor soluții care să asigure un iluminat public inteligent și architectural, pietonal, modern și eficient energetic, cu LED și sistem de telegestiune, care să confere un mediu sigur și o ambianță plăcută, în condiții de economie de energie, cât și stații de încărcare mașini și biciclete electrice.

În fața blocului Lama din zona Andrei Muresan se propune realizarea unei fântâni arteziene ce se va racorda la rețelele de apă și canalizare existente în zonă.

De asemenea se propune un sistem de irigare prin picurare și aspersiune în zona blocului Lamă. Suprafețele înierbate vor fi irigate prin aspersiune. Sistemul va fi automatizat și va fi dorat cu senzori de umiditate, va fi alimentat de la rețeaua de apă a orașului și din bazine colectoare.

Dotări mobilier urban:

1. Bancă cu spătar, structură din oțel, șezut din lamele de lemn- 37 buc.
2. Bancă cu spătar, structură din oțel, șezut din lamele de lemn – extensie USB- 2 buc.
3. Bancă fără spătar, structură din oțel, șezut din lamele de lemn – 24 buc.
4. Terasă acoperită cubică cu două bănci cu spătar și masă – 2 buc
5. Set masă picnic și bănci fără spătar, cu tablă de șah- 4 buc.
6. Masa de tenis fixă- 1 buc.
7. Cadru pentru parcare biciclete- 5 buc.
8. Cișmea – 1 buc
9. Coș de gunoi- 15 buc.
10. Coș de gunoi triplu – colectare selectivă- 2 buc.
11. Grilaj pentru copaci – 7 buc
12. Șezut de bancă, cu spătar, structură de aluminiu, șezut din lamele de lemn-10 buc
13. Șezut de bancă cu spătar, cu spătar, structură de aluminiu, șezut din lamele de lemn-10 buc
14. Bolarzi beton 32x32x40 – 15 buc
15. Bancă beton aparent Lx45x40 cm - 10 mc.
16. Fundație bancă beton - 10 mc.

Echipament loc de joacă pentru copii:

1. Figurina pe arc- 5 buc.

2. Fundații metalice figurine- 5 buc.
3. Balansoar pe arc- 3 buc.
4. Carousel- 2 buc.
5. Traseu de catarat 1 "Climbing trak" - 1 buc.
6. Traseu de catarat 2 "Climbing frame"- 1 buc.
7. Traseu de catarat 3 "Climbing frame"- 1 buc.
8. Turn activitati- 1 buc.
9. Cadru pentru leagan- 4 buc.
10. Scaun leagan 3+ - 8 buc.
11. Scaun leagan 1+ - 4 buc.

Echipament zona fitness:

1. Cross trainer – 1 buc
2. Air walker- 2 buc.
3. Chest- 2 buc.
4. Back- 2 buc.
5. Dip bar- 2 buc.
6. Hip- 2 buc.
7. Back'n Abs- 2 buc.
8. Hanging frame- 1 buc.
9. Instalare si montaj - 14 buc

Indicatorii maximali :

Valoarea totala a investitiei (cu TVA)

16.651.144,35 lei

Din care C+M (cu TVA)

8.035.870,44 lei

Pentru realizarea lucrărilor de regenerare spații publice degradate în zona Andrei Muresanu este necesară parcurgerea etapelor de proiectare în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare, precum și aprobările acestora conform legislației în vigoare.

Având în vedere prevederile art.44(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale cu modificările și completările ulterioare și art.129 alin.(2), lit. b) și alin. (4), lit. d), art.139, alin.(3), lit. d) și art. 196, alin. (1), lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului României nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, constatăm că sunt îndeplinite condițiile legale pentru supunerea spre dezbateră și adoptare a proiectului de hotărâre pentru aprobarea Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenție și a indicatorilor tehnico economici pentru obiectivul de investiții "Regenerare urbana a spațiilor publice degradate zona Andrei Muresanu".

DIRECTOR EXECUTIV,
LIA IVAȘCU

DIRECTOR EXECUTIV,
NICOLAE SCURTU

DIRECTOR EXECUTIV,
LILIANA COCEȘIU

DIRECTOR EXECUTIV,
DUMITRU MATEI CINCEA