

Conținutul-cadru al memoriului de prezentare

I. Denumirea proiectului:

DESFIINTAREA CONSTRUCTII EXISTENTE PENTRU N.C. 22052 C2, C6 – C37, PENTRU N.C. 22054 C1, PENTRU N.C. 22055 C1 – C9, C11, C12, C13, C15, C16

II. Titular:

- a) – numele; **S.C. SOCERAM S.A.**
- b) – adresa poștală; **CAMPINA, STRADA DRUMUL TABEREI, nr. 46, JUD. PRAHOVA**
- c) – numărul de telefon, de fax și adresa de e-mail, adresa paginii de internet; **0722 588 805**
– numele persoanelor de contact: **Arh BOGDAN GEORGESCU**
 - director/manager/administrator; **S.C. SOCERAM S.A.**
 - responsabil pentru protecția mediului.

III. Descrierea caracteristicilor fizice ale întregului proiect:

- a) un rezumat al proiectului;

La dorinta beneficiarului, S.C. SOCERAM S.A., se doreste indeplinirea obiectivului:
DESFIINTAREA CONSTRUCTII EXISTENTE PENTRU N.C. 22052 C2, C6 – C37, PENTRU N.C. 22054 C1, PENTRU N.C. 22055 C1 – C9, C11, C12, C13, C15, C16

OBIECTIVUL LUCRĂRII

Obiectul documentației îl constituie **DESFIINTAREA CONSTRUCTII EXISTENTE PENTRU N.C. 22052 C2, C6 – C37, PENTRU N.C. 22054 C1, PENTRU N.C. 22055 C1 – C9, C11, C12, C13, C15, C16**, respectandu-se reglementarile doc. de urbanism Aviz Unic nr. 2101 / 30.01.2014, faza PUG/PUZ/PUD, aprobată prin Hotărârea Consiliului Local Bucov nr. 13 / 18.02.2014, în conformitate cu prevederile legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

2.- INCADRAREA IN ZONA

Terenul studiat are accesibilitate din str. Refractarii – DC159.

VECINĂȚĂȚI

N – Nr. Cadastral 25960, Nr. cadastral 22067

E – Nr. Cadastral 25922

V – Nr. Cadastral

S – Teren neitabulat, în conformitate cu datele de pe ETERRA

Teren în suprafața de 160.661 mp, fiind identificat cu numerele cadastrale 22052 (în suprafața de 98.576 mp), 22054 (în suprafața de 1.252 mp), 22055 (în suprafața de 60.833 mp).

3. - SITUAȚIA EXISTENTĂ

Terenul studiat are categoria de folosință curți-construcții

Suprafața totală a terenului este de 160.661 mp

Actualmente pe teren studiat se afla:

- **Nr. Cadastral 22052 – 37 de construcții**
- **Nr. cadastral 22054 – 1 construcție**
- **Nr. Cadastral 22055 – 16 construcții**

Pentru numarul cadastral 22052 nu se vor desfiinta constructiile C1, C3, C4 si C5.

Pentru numarul cadastral 22055 nu se vor desfiinta constructiile C10 si C14

Conform Ordonantei de Urgenta Nr. 51 / 25.06.2018 pentru modificarea Legii nr 350 / 2001 privind amenajarea teritoriului si urbanismului si pentru prorogarea unor termene , Art 1 , alin (5) Valabilitatea prevederilor documentatiilor de amenajarea a teritoriului si de urbanism se extinde de drept pentru acele investitii care au inceput in timpul perioadei de valabilitate , pana la finalizarea acestora in urmatoarele situatii:

- a) Daca in timpul perioadei de valabilitate a fost inceputa , in conditiile legii , procedura de autorizare a executarii lucrarilor de construire/ desfiintare.**

Beneficiarul isi doreste indeplinirea obiectivului: DESFIINTAREA CONSTRUCTII EXISTENTE PENTRU N.C. 22052 C2, C6 – C37, PENTRU N.C. 22054 C1, PENTRU N.C. 22055 C1 – C9, C11, C12, C13, C15, C16, respectandu-se reglemntarile doc. de urbanism Aviz Unic nr. 2101 / 30.01.2014, faza PUG/PUZ/PUD, aprobata prin Hotararea Consiliului Local Bucov nr. 13 / 18.02.2014, in conformitate cu prevederile legii nr. 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii , republicata, cu modificarile si completarile ulterioare.

3.2. 3.2. Accesibilitate

Terenul studiat are accesibilitate din str. Refractarii – DC159.

3.3. Ocuparea terenului .

Actualmente pe teren studiat se afla:

- Nr. Cadastral 22052 – 37 de constructii**
- Nr. cadastral 22054 – 1 constructie**
- Nr. Cadastral 22055 – 16 constructii**

Pentru numarul cadastral 22052 nu se vor desfiinta constructiile C1, C3, C4 si C5.

Pentru numarul cadastral 22055 nu se vor desfiinta constructiile C10 si C14.

3.4. Analiza fondului construit

Fondul construit din zona este format din urmatoarea categorie de constructii:

-servicii

Clasa de importanta a constructiei proiectate este clasa IV (normala), conform prescriptiilor P100 /92 .

Categoria de importanta este “constructii de importanta redusa “, categoria “d“, in conformitate cu Hotararea Guvernului nr. 261 / 1994.

4. DATE SPECIFICE OBIECTIVULUI

La dorinta beneficiarului, S.C. SOCERAM S.A., se doreste desfiintarea unor constructii existente, aflate pe trei terenuri diferite.

Obiectivul se va realiza in baza reglemntarile doc. de urbanism Aviz Unic nr. 2101 / 30.01.2014, faza PUG/PUZ/PUD, aprobata prin Hotararea Consiliului Local Bucov nr. 13 / 18.02.2014, in conformitate cu prevederile legii nr. 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii , republicata, cu modificarile si completarile ulterioare. Amplasamentul dispune de utilități edilitare și anume: apa, canalizare, gaze naturale, energie electrică.

Constructii ce se demoleaza

Nr. cadastral 22052:

- **CONSTRUCTIE – C2 – constructie identificata cu nc. 22052-C2, in suprafata construita la sol 156 mp, cu functiunea de Depozit Pulberi Aluminiu.**
 - **constructie C6, identificata cu nc. 22052-C6, in suprafata construita la sol de 110 mp, cu functiunea de Constructie anexa.**
 - **constructie C7, identificata cu nc. 22052-C7, in suprafata construita la sol de 48 mp, cu functiunea de Constructie Anexa.**
 - **constructie C8, identificata cu nc. 22052-C8, in suprafata de 131 mp, cu functiunea de spalatorie.**
 - **constructie C9, identificata cu nc. 22052-C9, in suprafata de 24 mp, cu functiunea de statie pompe apa.**
 - **constructie C10, identificata cu Nc. 22052-C10, in suprafata de 6338 mp, cu functiunea de Hala BCA.**
 - **constructie C11, identificata cu nc. 22052-C11, in suprafata de 93 mp, cu functiunea de Cladire Poarta.**
 - **constructie C12, identificata cu nc. 22052-C12, in suprafata de 811 mp, cu functiunea de Zona Autoclave.**
 - **constructie C13, idnetificata cu nc. 22052-C13, in suprafata de 72 mp, cu functiunea de statie compresoare.**
 - **constructie C14, identificata cu nc. 22052-C14, in suprafata de 26 mp, cu functiunea de pompe.**
 - **constructie C15, identificata cu nc. 22052-C15, in suprafata de 249 mp, cu functiunea de atelier mecanic.**
 - **constructie C16, identificata cu nc. 22052-C16, in suprafata de 14 mp, cu functiunea de depozit carburanti.**
- **constructie C17, idnetificata cu nc. 22052-C17, in suprafata de 190 mp, cu functiunea de silozuri.**
- **constructie C18, identificata cu nc. 22052-C18, in suprafata de 197 mp, cu functiunea de silozuri.**
- **costructie C19, idnetificata cu nc. 22052-C19, in suprafata de 98 mp, cu functiunea de vestiare si magazii.**
- **constructie C20, identificata cu nc. 22052-C20, in suprafata de 647 mp, cu functiunea de centrala termica.**
- **constructie C21, identificata cu nc. 22052-C21, in suprafata de 66 mp, cu functiunea de vestiare.**
- **constructie C22, identificata cu nc. 22052-C22, in suprafata de 20 mp, cu functiunea de fundatie rezervor.**
- **constructie C23, identificata cu nc. 22052-C23, in suprafata de 5758 mp, cu functiunea de Hala Tuburi premo.**
- **constructie C24, identificata cu nc. 22052-C24, in suprafata de 173 mp, cu functiunea de birouri.**
- **constructie C25, idnetificata cu nc. 22052-C25, in suprafata de 4744 mp, cu functiunea de hala electropire.**
- **constructie C26, identificata cu nc. 22052-C26, in suprafata de 26 mp, cu functiunea de castel apa.**
- **constructie C27, idetificata cu nc. 22052-C27, in suprafata de 1701 mp, cu functiunea de pod rulant.**

- Constructie C28, idnetificata cu nc. 22052-C28, in suprafata de 858 mp, cu functiunea de rezervare pacura.
- constructie C29, identificata cu nc. 22052-C29, in suprafata de 95 mp, cu functiunea de remiza CF.
- constructie C30, idnetificat cu nc. 22052-C30, in suprafata de 32 mp, cu functiunea de magazine PSi.
- constructie C31, identificata cu nc. 22052- C31, in suprafata de 51 mp, cu functiunea de statie pompe.
- constructie C32, idetificata cu nc. 22052- C32, in suprafata de 2330 mp, cu functiunea de atelier.
- constructie C33, identificata cu nc. 22052= C33,in suprafata de 10 mp, cu functiunea de statie pompe.
- constructie C34, identificata cu nc. 22052-C34, in suprafata de 166 mp, cu functiunea de magazine.
- constructie C35, idetificata cu nc. 22052-C35, in suprafata de 11032mp, cu functiunea de pod rulant.
- constructie C36, identificata cu nc. 22052- C36, in suprafata de 1466 mp, cu functiunea de pod rulant.
- constructie C37, idetificata cu nc. 22052-C37, in suprafata de 518 mp, cu functiunea de cantina.

Nr. cadastral 22054

- C1 – constructie identificata cu nc. 22054-C1, in suprafata construita la sol 305 mp, cu functiunea de garaj auto

Nr. cadastral 22055

- - C1- constructie, identificata cu nc. 22055-C1, in suprafata construita la sol 7167 mp, cu functiunea de hala panouri mari.
- C2 – constructie identificata cu nc. 22055-C2, in suprafata construita la sol 1646 mp, cu functiunea de macara.
- C3 – constructie identificata cu nc. 22055-C3, in suprafata construita la sol 91 mp, cu functiunea de statie betoane.
- C4 – constructie identificata cu nc. 22055-C4, in suprafata construita la sol 42 mp, cu functiunea de atelier.
- C5 – constructie identificata cu nc. 22055-C5, in suprafata construita la sol 1188 mp mp, cu functiunea de moara.
- C6 – constructie identificata cu nc. 22055-C6, in suprafata construita la sol 375 mp, cu functiunea de constructie anexa.
- C7 – constructie identificata cu nc. 22055-C7, in suprafata construita la sol 303 mp, cu functiunea de constructie anexa.
- C8 – constructie identificata cu nc. 22055-C8, in suprafata construita la sol 213 mp, cu functiunea de statie compresoare.
- C9 – constructie identificata cu nc. 22055-C9, in suprafata contruita la sol 105 mp, cu functiunea de depozit carburanti.
- C11 – constructie identificata cu nc. 22055-C11, in suprafata construita la sol 4 mp, cu functiunea de WC.
- C12 – constructie identificata cu nc. 22055-C12, in suprafata construita la sol 599 mp, cu functiunea de magazine.
- C13 – constructie identificata cu nc. 22055-C13, in suprafata construita la sol 119 mp, cu functiunea de atelier.

-C15 – constructie identificata cu nc. 22055-C15, in suprafata construita la sol 144 mp, cu functiunea de remiza c.f.

-C16 – constructie identificata cu nc. 22055-C16, in suprafata construita la sol 25 mp, cu functiunea de bascula c.f.

SUPRAFATA TEREN = 160.661 mp

SUPRAFATA CONSTRUITA TOTALA EXISTENTA – 51.076 MP

SUPRAFATA CONSTRUITA TOTALA PROPUSA SPRE DESFIINTARE = 50.576 mp

SUPRAFATA DESFASURATA TOTALA PROPUSA SPRE DESFIINTARE = 50.576 mp

INDICATORI URBANISTICI:

PENTRU NC. 22052 – SUP. AFERENTA 98.576 mp

POT exIstent = 39.23% CUT existent = 0,39

POT propus = 0.45 % CUT propus 0,004

PENTRU NC. 22054 – SUP. AFERENTA 1.252 mp

POT exIstent = 24.36% CUT existent = 0,24

POT propus = 0.00 % CUT propus 0,00

PENTRU NC. 22055 – SUP. AFERENTA 60.883 mp

POT exIstent = 19.88% CUT existent = 0.20

POT propus = 0.12 % CUT propus 0,001

FINISAJE EXTERIOARE SI INTERIOARE

- fundatii din caramida, beton

- pereti caramida, beton

- planseu: caramida si beton, placi BCA cu armatura, lemn

- invelitoare: carton asfaltat, tigla, tabla placi azbociment, tabla ondulata si placi azbociment

STRUCTURA

- fundatii din caramida, beton

SUPRAFATA TEREN = 160.661 mp

SUPRAFATA CONSTRUITA TOTALA EXISTENTA – 51.076 MP

SUPRAFATA CONSTRUITA TOTALA PROPUSA SPRE DESFIINTARE = 50.576 mp

SUPRAFATA DESFASURATA TOTALA PROPUSA SPRE DESFIINTARE = 50.576 mp

INDICATORI URBANISTICI:

PENTRU NC. 22052 – SUP. AFERENTA 98.576 mp

POT exIstent = 39.23% CUT existent = 0,39

POT propus = 0.45 % CUT propus 0,004

PENTRU NC. 22054 – SUP. AFERENTA 1.252 mp

POT existent = 24.36%
POT propus = 0.00 %

CUT existent = 0,24
CUT propus 0,00

PENTRU NC. 22055 – SUP. AFERENTA 60.883 mp

POT existent = 19.88%
POT propus = 0.12 %

CUT existent = 0.20
CUT propus 0,001

Asigurarea necesarului de parcaje .

Conform anexei nr. 5 din HGR525/96 se va asigura necesarul numarului de parcaje in incinta studiata: - -

INSTALAȚII

INSTALATII ELECTRICE :

-

INSTALATII SANITARE :

ALIMENTARE CU APA

-

ORGANIZAREA CIRCULATIEI

Se va intocmi studiu de circulatie de un proiectant autorizat – Nu e cazul

b) justificarea necesității proiectului;

Asigurarea cat mai coerenta a acceselor.

c) valoarea investiției;

d) perioada de implementare propusă;

24 luni

e) planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente);

f) o descriere a caracteristicilor fizice ale întregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și altele).

Se prezintă elementele specifice caracteristice proiectului propus:

– profilul și capacitățile de producție;

Nu este cazul

– descrierea instalației și a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament (după caz);

Nu este cazul

– descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea;

Nu este cazul

– materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora;

Nu este cazul

– racordarea la rețelele utilitare existente în zonă;

Imobilele vor fi racordate la:

- **Reteaua electrica existenta ale comunei**
- **Reteaua de alimentare apa existenta ale comunei**
- **Reteaua de canalizare existenta ale comunei**
- **Reteaua de gaze existenta ale comunei**

– descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției;

Nu este cazul

– căi noi de acces sau schimbări ale celor existente;

Terenul studiat are accesibilitate din str. Refractarii – DC159.

– resursele naturale folosite în construcție și funcționare;

Nu este cazul

– metode folosite în construcție/demolare;

SISTEMUL CONSTRUCTIV

- fundatii din caramida, beton

– planul de execuție, cuprinzând faza de construcție, punerea în funcțiune, exploatare, refacere și folosire ulterioară;

Nu este cazul

– relația cu alte proiecte existente sau planificate

Nu este cazul

– detalii privind alternativele care au fost luate în considerare;

Nu este cazul

– alte activități care pot apărea ca urmare a proiectului (de exemplu, extragerea de agregate, asigurarea unor noi surse de apă, surse sau linii de transport al energiei, creșterea numărului de locuințe, eliminarea apelor uzate și a deșeurilor);

Prin proiectul propus se dorește DESFIINTAREA CONSTRUCTIILOR DESCRISE MAI SUS.

– alte autorizații cerute pentru proiect.

Nu este cazul

IV. Descrierea lucrărilor de demolare necesare:

– planul de execuție a lucrărilor de demolare, de refacere și folosire ulterioară a terenului;

Nu este cazul

– descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului;

Nu este cazul

– căi noi de acces sau schimbări ale celor existente, după caz;

Nu este cazul

– metode folosite în demolare;

Nu este cazul

– detalii privind alternativele care au fost luate în considerare;

Nu este cazul

– alte activități care pot apărea ca urmare a demolării (de exemplu, eliminarea deșeurilor).

Nu este cazul

V. Descrierea amplasării proiectului:

– distanța față de granițe pentru proiectele care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001, cu completările ulterioare;

Nu este cazul

– localizarea amplasamentului în raport cu patrimoniul cultural potrivit Listei monumentelor istorice, actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr. 2.314/2004, cu modificările ulterioare, și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Nu este cazul

– hărți, fotografiile ale amplasamentului care pot oferi informații privind caracteristicile fizice ale mediului, atât naturale, cât și artificiale, și alte informații privind:

- folosințele actuale și planificate ale terenului atât pe amplasament, cât și pe zone adiacente acestuia;

Categoria de folosinta a terenului este curti-constructii

- politici de zonare și de folosire a terenului;

Destinatia stabilita prin PATJ Prahova si PUG al localitatii este pentru terenurile ocupate de activitati productive, de servicii pentru industrie, distributie si comercializare, cat si terenurile rezervate pentru viitoare activitati si servicii

- arealele sensibile;

– coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, care vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de proiecție națională Stereo 1970;

INVENTAR DE COORDONATE NR.CAD.22052

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(i,i+1)
	X [m]	Y [m]	
32	387143.193	582246.219	12.425
33	387142.618	582233.807	16.572
34	387144.834	582217.384	13.105
35	387145.481	582204.295	6.200
36	387144.098	582198.251	12.299
37	387140.431	582186.511	12.810
38	387138.386	582173.855	14.388
39	387130.420	582161.883	8.246
40	387125.468	582155.289	10.297
41	387118.971	582147.301	25.205
42	387100.338	582130.328	45.757
43	387059.848	582109.015	77.932
44	386990.155	582074.139	6.265
45	386987.120	582079.620	36.015
46	386955.268	582061.039	106.882
47	386863.689	582007.681	67.705
48	386898.210	581949.430	114.901
49	386998.580	582005.380	10.742
50	387005.070	581998.800	21.134
51	387021.910	582009.570	2.704
52	387023.380	582011.840	15.410
53	387035.690	582021.110	12.898
54	387048.390	582018.860	12.378
55	387059.280	582024.780	25.498
56	387074.460	582004.310	8.362
57	387068.000	581999.000	32.071
58	387043.270	581978.580	50.285
59	387075.050	581939.610	26.700
60	387093.950	581958.470	16.702
61	387107.380	581968.400	47.881
62	387139.310	581932.720	4.937
63	387143.000	581936.000	138.488
64	387248.098	582026.182	4.053
65	387245.360	582029.170	12.617
66	387254.460	582037.910	4.962
67	387259.350	582037.070	5.419
68	387264.760	582037.390	73.670
69	387320.500	582085.580	5.303
70	387321.880	582090.680	3.358
71	387324.370	582092.930	5.287
72	387329.630	582093.480	203.049
28	387483.190	582228.308	139.061
27	387392.089	582331.370	59.941
73	387352.821	582376.657	66.858
74	387302.148	582333.042	40.353
75	387328.463	582302.450	101.912
76	387251.952	582235.129	46.321
77	387221.438	582269.979	74.569
78	387161.978	582224.979	28.355

S=98578mp

INVENTAR DE COORDONATE NR.CAD.22055

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(i,i+1)
	X [m]	Y [m]	
1	387750.990	582462.790	18.922
2	387764.430	582476.110	25.359
3	387766.670	582501.370	8.011
4	387766.820	582509.380	21.502
5	387750.560	582523.450	5.783
6	387748.340	582528.790	37.518
7	387712.372	582518.119	6.105
8	387706.520	582516.379	16.669
9	387690.303	582512.525	14.546
10	387675.959	582510.109	16.196
11	387659.975	582507.495	5.020
12	387660.677	582502.524	10.490
13	387650.304	582500.961	16.668
14	387633.831	582499.188	18.514
15	387615.379	582497.668	16.696
16	387598.688	582497.248	16.520
17	387582.168	582497.163	10.116
18	387572.069	582497.750	35.217
19	387536.860	582498.487	8.336
20	387528.530	582498.791	19.797
21	387508.741	582499.354	6.660
22	387502.181	582499.334	91.462
23	387410.729	582497.974	33.383
24	387377.661	582493.399	22.291
25	387356.070	582487.856	141.646
26	387449.171	582381.105	75.709
27	387392.089	582331.370	139.061
28	387483.190	582228.308	81.320
29	387544.690	582279.510	5.425
30	387545.750	582284.830	10.085
31	387552.967	582291.874	261.582

S=60833mp

INVENTAR DE COORDONATE TEREN

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(i,i+1)
	X [m]	Y [m]	
1	387272.268	582408.902	17.190
2	387283.033	582395.500	6.830
3	387278.235	582390.639	15.018
4	387289.003	582380.170	46.147
5	387320.660	582413.747	25.548
6	387303.923	582433.049	39.814

S=1252mp

– detalii privind orice variantă de amplasament care a fost luată în considerare.

Nu este cazul

VI. Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului, în limita informațiilor disponibile:

A. Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

a) protecția calității apelor:

Nu este cazul

b) protecția aerului:

Pe perioada executiei obiectivului utilajele folosite nu vor genera praf si se vor lua masuri de a se uda amplasamentul pentru a se reduce posibilitatea producerii acestuia.

Activitatea desfasurata nu are impact negativ asupra atmosferei.

c) protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

Pe perioada executiei obiectivului utilajele folosite nu vor genera zgomote peste limita admisa si se vor lua masuri de a se diminua disconfortul catre vecinatati prin sistarea operatiunilor de executie care genereaza zgomote pe perioada orara 2.00-4.00 P.M.

Constructia proiectata nu prezinta nici un fel de elemente functionale sau de alta natura care ar putea prejudicia mediul natural si construit existent.

Echipamentele fiind cu montaj exterior, proiectul impune ca factor de zgomot maxim 45 dB la 10m.

d) protecția împotriva radiațiilor:

Nu este cazul

e) protecția solului și a subsolului:

Nu este cazul.

f) protecția ecosistemelor terestre și acvatice:

- Nu e cazul

g) protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

Nu este cazul

h) prevenirea și gestionarea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării

Cantitatea de deșeuri rezultate va fi de cca. 100kg/zi. Acesta va fi depozitat în pubele metalice și transportat la cea mai apropiată rampă de gunoi amenajată din zonă cu mijloace auto de transport.

Colectarea gunoiului menajer se va face prin sortare pe tipuri de materiale colectate (separat sticla, hartie, resturi menajere), containerizate și preluate de firme specializate în baza contractelor de prestări de servicii pe care le va încheia investitorul.

La lucrările de construcții se vor folosi numai materiale de construcție agrementate, care nu pun în pericol viața oamenilor.

Cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate: in timpul lucrarilor vor fi generate urmatoarele tipuri de deseuri: deseuri de ambalaje de hartie si carton – cod deseuri 15 01 01; deseuri de ambalaje din mase plastice – cod deseuri 15 01 02; beton si moloz – cod deseuri 17 01 01; materiale ceramice – sticla, portelan cod deseuri 17 01 01; materiale plastice – cod deseuri 17 02 01; fier, fonta, otel – cod deseuri 17 04 05; pamant si pietre – cod deseuri 17 05 04; deseuri menajere amestecate – cod deseuri 20 01 03.

i) gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

Nu este cazul

B. Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității.
VII. Descrierea aspectelor de mediu susceptibile a fi afectate în mod semnificativ de proiect:

Nu este cazul

VIII. Prevederi pentru monitorizarea mediului - dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu, inclusiv pentru conformarea la cerințele privind monitorizarea emisiilor prevăzute de concluziile celor mai bune tehnici disponibile aplicabile. Se va avea în vedere ca implementarea proiectului să nu influențeze negativ calitatea aerului în zonă.

Se vor elabora afise pentru protectia mediului, pentru constientizarea personalului din unitate in ceea ce priveste importanta factorilor de mediu.

Supravegherea calitatii mediului se face de catre personalul administrativ. Acesta va detine documentatia proceselor tehnologice care au impact negativ asupra mediului inconjurator, legislatia in vigoare pe linie de protectie a mediului si procesele verbale incheiate de catre inspectorii Agentiei Regionale de Protectia Mediului, pe baza carora se intocmesc planurile de masuri.

Masurile si recomandările necesare a fi avute in vedere, pentru o functionare corespunzatoare a obiectivului, sub aspectul protectiei mediului, sunt urmatoarele:

In cazul producerii unor poluari accidentale trebuie anuntata imediat Agentia Regionala pentru Protectia Mediului si trebuie sa se actioneze operativ pentru indepartarea cauzelor si efectelor poluarii;

Constructiile si instalatiile de transport, stocare si utilizare a apei potabile, precum si cele de evacuare a apelor uzate se vor intretine in conditiile tehnice corespunzatoare si se va actiona pentru minimizarea pierderilor de apa, precum si pentru prevenirea poluarii apelor subterane prin infiltrari de ape uzate;

Trebuie asigurata de asemenea exploatarea corespunzatoare a echipamentelor care genereaza zgomot, prin verificari si revizii periodice

IX. Legătura cu alte acte normative și/sau planuri/ programe/ strategii/ documente de planificare:

A. Justificarea încadrării proiectului, după caz, în prevederile altor acte normative

Nu este cazul

B. Se va menționa planul/programul/strategia/documentul de programare/planificare din care face proiectul, cu indicarea actului normativ prin care a fost aprobat.

Nu este cazul

X. Lucrări necesare organizării de șantier:

ORGANIZARI EXECUTIE - SANTIER este compusa din:

Amplasarea unei baraci pentru muncitori , targ de materiale, grup sanitar (container ecologic).

Pe perioada executiei obiectivului utilajele folosite nu vor genera zgomote peste limita admisa si se vor lua masuri de a se diminua disconfortul catre vecinatati prin sistarea operatiunilor de executie care genereaza zgomote pe perioada orara 2.00-4.00 P.M.

Pe perioada executiei obiectivului deseurile rezultate vor fi depozitate in containere si transportate la depozitul centralizat al orasului.

Lucrarile de organizare de santier reprezinta totalitatea amenajarilor, a constructiilor, a instalatiilor, a obiectelor si a cheltuielilor necesare crearii conditiilor pentru folosirea eficienta a fondurilor fixe din dotarea unitatilor de constructii-montaj si pentru desfasurarea activitatii acestora in scopul realizarii, in termen si de buna calitate, a productiei planificate. Lucrarile de organizare de santier, precum si asigurarea si procurarea de materiale si echipamente, se va face de catre antrepriza autorizata de constructii si instalatii, care va executa si lucrarile la obiectivul principal de investitii.

XI. Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității, în măsura în care aceste informații sunt disponibile:

Nu este cazul

XII. Anexe - piese desenate:

Plan de situatie si incadrare in zona

XIII. Pentru proiectele care intră sub incidența prevederilor art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, memoriul va fi completat cu următoarele:

Nu este cazul

XIV. Pentru proiectele care se realizează pe ape sau au legătură cu apele, memoriul va fi completat cu următoarele informații, preluate din Planurile de management bazinale, actualizate:

Nu este cazul

XV. Criteriile prevăzute în anexa nr. 3 la Legea nr. privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului se iau în considerare, dacă este cazul, în momentul compilării informațiilor în conformitate cu punctele III-XIV.

Nu este cazul

Semnătura și ștampila titularului