

CONTRACT
pentru atribuirea în folosință a sectorului de subsol
pentru extragerea substanțelor minerale utile

mun. Chișinău

Nr. 2 din 12 mai 2021

Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului, în persoana Dlui Ion Perju, ministru, denumit în continuare MADRM și Societatea cu Răspundere Limitată „N. Gorgan”, în persoana Dlui Dumitru Cebotari, administrator, denumit în continuare Beneficiar, în continuare fiind numite împreună Părți.

În temeiul Ordinului MADRM nr. 219 din 7 octombrie 2020, cu privire la atribuirea în folosință a zăcămintului de nisip-prundiș “Coșnița”, ținând cont de Actul de cercetare a suprafeței zăcămintului de nisip-prundiș “Coșnița” din 30.10.2020 și Nota informativă nr. 719/07 din 15.10.2020 eliberate de Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale (AGRM), la fel și Decizia evaluării prealabile a impactului asupra mediului a activității planificate nr. 10/801/2020 din 27.11.2020, Părțile au convenit asupra conținutului contractului după cum urmează:

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. MADRM transmite sectorul de subsol numit în continuare: zăcămintul de nisip-prundiș “Cosnita”

(denumirea sectorului de subsol)

1.2. Beneficiarul va utiliza sectorul de subsol transmis pentru: extragerea rezervelor de nisip-prundiș pe perioada exploatării zăcămintului.

(scopul, termenul utilizării)

1.3. Tipul de substanță minerală utilă, utilizarea sa: nisip-prundiș.

(substanța minerală utilă)

1.4. Locul amplasării sectorului de subsol: 1.25 km Nord-Est de s. Cosnita, r-nul Dubăsari.

(poziția administrativă și geografică)

1.5. Limitele sectorului, indicate pe planul topografic: limitele zăcămintului trec prin punctele unghiulare cu coordonatele geografice: sonda nr.1 (X-226047.98; Y-257823.99), sonda nr.2 (X-225885.81; Y-257828.58), sonda nr.3 (X-225740.17; Y-257836.15), sonda nr.4 (X-225551.99; Y-257835.24), sonda nr.5 (X-225439.29; Y-257848.73), sonda nr.6 (X-225379.23; Y-257804.14), punctul de interpolare nr.5 (X-225519.97; Y-257746.8), punctul de interpolare nr.4 (X-225740.22; Y-257732.34), punctul de interpolare nr.3 (X-225657.49; Y-257711.85), punctul de interpolare nr.2 (X-225992.03; Y-257722.44) și punctul de interpolare nr.1 (X-226052.9; Y-257782.82).

(numerele punctelor unghiulare, coordonatele MOLDREF-99)

1.6. Suprafața sectorului: Suprafata - 6.1388 ha (sase întregi și o mie trei sute optzeci și opt de zecimi de mii hectare); Volumul 186.01 mii m³ (o sută optzeci și sase de întregi și o sutime mii m³), categoria C 1(Proces-verbal nr. 256 din 11.08.2020 al sedintei Comisiei de stat pentru rezervele de substante minerale utile).

(S – hectare, V – m³)

1.7. Caracteristica sectorului de subsol: *din structura geologică a zăcămintului fac parte formațiunile sarmatianului mediu acoperite de depozitele terasei a II-a (Slobozia, A2sl) a râului Nistru, care reprezintă substanța minerală utilă și formațiunile eluvial-deluviale ale Cuaternarului (eA3). Grosimea medie a stratului de substanțe minerale utile constituie 3.03 m, grosimea rocilor de decopertare 2.60 m. Conform gradului de dificultate al structurii geologice, zăcămintul este atribuit grupei a II-a de complexitate. Stratul de substanță minerală utilă în limitele zăcămintului nu este acvifer.*

2. CONDIȚIILE DE FOLOSIRE A SECTORULUI DE SUBSOL

2.1. Condițiile de bază la folosirea sectorului de subsol: *lucrările de exploatare minieră să se execute conform prevederilor Codului subsolului nr. 3/2009, actelor normative în vigoare și a proiectelor tehnice.*

3. MĂSURILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

3.1. *În cadrul lucrărilor de exploatare să se asigure măsurile necesare pentru protecția subsolului și mediului înconjurător conform legislației în vigoare.*

4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE BENEFICIARULUI

4.1. Beneficiarul are dreptul să folosească sectorul de subsol atribuit în conformitate cu clauzele prevăzute în contract.

4.2. Beneficiarul are dreptul să folosească rezultatele activității lor, inclusiv materia primă minerală extrasă după cum găsesc de cuviință.

4.3. Beneficiarul are dreptul să se adreseze autorităților care au acordat dreptul de folosință asupra sectorului de subsol, pentru revizuirea condițiilor de folosire a sectoarelor de subsol în cazul apariției unor circumstanțe care se deosebesc în mod substanțial de cele în care a fost încheiat contractul.

4.4. Beneficiarul se obligă să folosească sectorul de subsol exclusiv conform destinației stabilite în pct.1.2. al prezentului contract și prevederilor Codului subsolului nr.3/2009 să-l întrețină în condiții funcționale bune și să-l restituie în condițiile în care l-a primit, conform actului de predare - primire, în ziua încetării sau rezilierii prezentului contract.

4.5. Beneficiarul este obligat să repare prejudiciul cauzat mediului conform legislației în vigoare.

4.6. Beneficiarul este obligat să respecte și să asigure respectarea de către persoane terțe (angajații, clienții, vizitatorii etc.) a normelor de protecție a mediului, tehnice, sanitare.

4.7. Beneficiarul este obligat în cazurile de forță majoră să ia măsuri urgente pentru lichidarea urmărilor acestora, cu informarea în termen cât mai restrâns a organelor de resort și a MADRM despre survenirea acestora.

4.8. Beneficiarul este obligat să achite la timp și integral taxele, plățile pentru folosirea subsolului în modul stabilit de legislația în vigoare.

4.9. Beneficiarul este obligat în decurs de doi ani de la semnarea prezentului contract să înceapă exploatarea zăcămintului.

4.10 Beneficiarul este obligat ca după exploatarea zăcămintului să recultiveze terenurile afectate de lucrări miniere.

5. DECLARAȚII ȘI GARANȚII

5.1. Beneficiarul declară și garantează că:

5.1.1. Persoana care semnează prezentul contract este împuternicită să-l reprezinte în relațiile cu MADRM;

5.1.2. Nu sunt necesare acorduri, aprobări sau acceptări din partea organelor colegiale, unipersonale sau persoanelor terțe pentru validarea prezentului contract;

5.1.3. Clauzele prezentului contract nu vor fi în contradicție cu actele sale de constituire, cu act normativ sau administrativ;

5.1.4. Prezentul contract nu este afectat de vicii juridice.

6. REZILIEREA CONTRACTULUI ȘI ÎNCETAREA DREPTULUI DE FOLOSIRE A SUBSOLULUI

6.1. Prezentul contract poate fi reziliat prin acordul ambelor Părți, în conformitate cu legea sau prevederile stabilite în prezentul contract.

6.2. MADRM este în drept să viziteze sectorul de subsol transmis în limite rezonabile cu scopul de a lua cunoștință de starea acestuia și utilizarea lui.

6.3. MADRM are dreptul să ceară anularea prezentului contract în cazurile prevăzute de legislația în vigoare.

7. FORȚA MAJORĂ

7.1. Nici una dintre părți nu răspunde de neexecutarea la termen sau/și de executarea în mod necorespunzător - total sau parțial - a oricărei obligații care îi revine în baza prezentului contract, dacă neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligației respective a fost cauzată de forța majoră, și anume: calamități naturale, incendiu, inundații, stare de război, actele puterii publice, etc.

7.2. Partea care invocă forța majoră este obligată să notifice celeilalte părți, în termen de trei zile bancare producerea evenimentului și să ia toate măsurile posibile în vederea limitării consecințelor lui.

7.3. Dacă în termen de 10 zile de la producere, evenimentul respectiv nu încetează, părțile au dreptul să-și notifice rezilierea prezentului contract fără ca vreuna dintre ele să pretindă daune-interese.

8. DISPOZIȚII FINALE

8.1. Prezentul contract poate fi modificat doar prin acordul scris semnat de reprezentanții împuterniciți ai părților.

8.2. Prezentul contract conține toate condițiile asupra cărora au convenit părțile.

8.3. În cazul în care vreo prevedere a prezentului contract este considerată invalidă sau ilegală, sau nu poate fi executată în conformitate cu orice reglementare legală sau de ordine publică, toate celelalte prevederi ale prezentului contract vor rămâne totuși în deplină vigoare și efect. În momentul stabilirii faptului că una din prevederi este invalidă, ilegală sau nu poate fi executată, părțile vor negocia, cu buna credință, modificarea într-o oît mai mică măsură a prezentului contract, astfel, încât respectiva prevedere să devină legală, valabilă și

executorie și să reflecte cât mai fidel posibil intenția inițială a Părților, într-un mod reciproc acceptabil.

8.4. Litigiile aferente prezentului contract se soluționează pe cale amiabilă sau în instanțele judecătorești ale Republicii Moldova.

8.5. Prezentul contract este întocmit în trei exemplare originale, câte unul pentru MADRM.

Beneficiar și Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale.

8.6. Prezentul contract intră în vigoare în ziua semnării lui.

MADRM

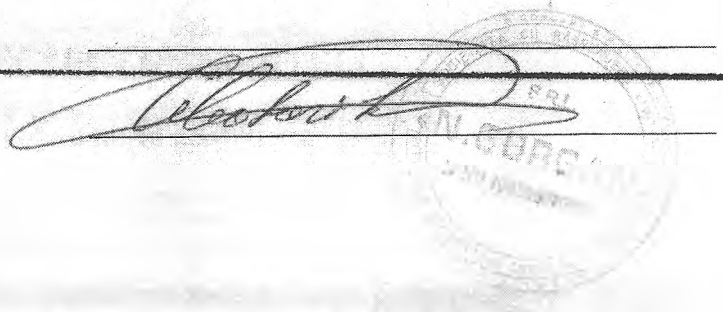
Ministerul Agriculturii
Dezvoltării Regionale
și Mediului, MD – 2005,
mun. Chișinău, str. C. Tănase, 9
IDNO 1008601000570

Ministru
Ion PERJU



Beneficiar

Societatea cu Răspundere Limitată
„N. Gorgan”,
MD - 6529, s. Puhăceni,
r-nul Anenii Noi,
IDNO 1003600109057



H O T Ă R Î R E
În numele Legii

/DISPOZITIV/

18 ianuarie 2023

orașul Criuleni

Judecătoria Criuleni, sediul Central

Instanța compusă din:

Președintele ședinței,

Judecătorul

Grefier

Cu participarea:

Reprezentantului reclamantului SRL "N. Gorgan"

Reprezentantul Consiliului local Coșnița, raionul Dubăsari

Reprezentantul Primăriei comunei Coșnița, raionul Dubăsari

Bologan Angela
Cerlat Natalia

Gurițanu Tudor
Bulat Victor, Rotari Mihail
Gafeli Alexei

a examinat în ședință publică, în procedura contenciosului administrativ, cauza civilă la cererea de chemare în judecată depusă de SRL „N. Gorgan” împotriva Consiliului local Coșnița, raionul Dubăsari și Primăria comunei Coșnița, raionul Dubăsari cu privire la obligarea emiterii actului administrativ individual favorabil,

Călăuzindu-se de prevederile art.art.224 alin.(1) lit.b), 231 alin.(1), 232 alin.(1) Cod administrativ RM, instanța de judecată –

H O T Ă R Ă Ș T E:

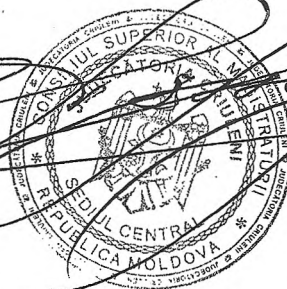
Se admite cererea de chemare în judecată (cerințe concretizate) depusă de SRL „N. Gorgan” împotriva Consiliului local Coșnița, raionul Dubăsari și Primăria comunei Coșnița, raionul Dubăsari cu privire la anularea actelor administrative individuale defavorabile și obligarea emiterii actului administrativ individual favorabil.

Se anulează ca fiind ilegale deciziile Consiliului local Coșnița, r-nul Dubăsari din 31/03/2022, 13/06/2022 și 05/10/2022 *cu privire la respingerea solicitării privind schimbarea categoriei de destinație a terenurilor agricole cu suprafața totală de 6,5823 ha, în alte categorii de terenuri pentru extragerea zăcămintului de nisip-prundiș din extravilanul com. Coșnița, raionul Dubăsari.*

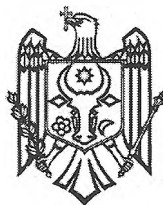
Se obligă Consiliul local Coșnița, r-nul Dubăsari să emită Decizia cu privire la schimbarea destinației terenurilor cu numerele cadastrale: 3818118586 cu suprafața de 1,09882 ha; 3818118625 cu suprafața de 1,0959 ha și 3818118552 cu suprafața de 4,3882 ha, amplasate în extravilanul com. Coșnița, raionul Dubăsari, proprietate privată a SRL „N. Gorgan” și parțial arendate, din categoria de terenuri agricole în alte categorii de terenuri pentru extragerea zăcămintului de nisip – prundiș, cu trecerea în categoria terenului destinat industriei, transporturilor, telecomunicațiilor și altor destinații speciale pentru exploatarea miniere.

Hotărârea cu drept de apel la Curtea de Apel Chișinău în termen de 30 zile din momentul pronunțării, prin intermediul Judecătoriei Criuleni (sediul Central).

Președintele ședinței,
Judecătorul



BOLOGAN Angela



AGENȚIA DE MEDIU

АГЕНТСТВО
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

MD-2005 mun.Chișinău, str. Albișoara 38, Tel. (022) 820-770, E-mail: am@am.gov.md, Web: http://am.gov.md

Nr. 10/2328/2021 din 24.12.2021

La nr. 12-1 din 16.12.2021

AVIZ DE MEDIU
LA SCHIMBAREA DESTINAȚIEI IMOBILULUI

Nr. 13-11/148 din 24.12.2021

1. ~~Beneficiar: S.R.L. „N. Gorgan” (r-nul Anenii Noi, c. Puhăceni);~~
2. Imobilul la care se solicită schimbarea destinației: 3 (trei) loturi de teren agricol cu nr. cadastral 3818118586, 3818118625, 3818118552, r-nul Dubăsari, s. Coșnița, extravilan;
3. Suprafața supusă schimbării destinației constituie: 6,5823 ha;
4. Destinația actuală: „agricol”;
5. Destinația solicitată: „pentru exploatare minieră”;
6. Acte prezentate:
 - Extras din Registrul bunurilor imobile, eliberat de Departamentul Cadastru al I.P. „Agenția Servicii Publice” (3 un.);
 - Contract de arendă nr. 01/1-21 din 23.11.2021 a terenurilor agricole, încheiat între S.R.L. „B.M.O Grup” și S.R.L. „N. Gorgan”;
 - Contract pentru atribuirea în folosință a sectorului de subsol pentru extragerea substanțelor minerale utile nr. 2 din 12.05.2021, încheiat între Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului și S.R.L. „N. Gorgan”;
 - ~~Aviz al expertizei ecologice de stat nr. P-0253/2021 din 09.11.2021, eliberat de Agenția de Mediu;~~
 - Act de confirmare a perimetrului minier nr. 674 din 14.07.2021, eliberat de Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale;
 - Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice nr. 1153 din 21.01.2021, eliberat de Departamentul înregistrare de stat al persoanelor juridice al I.P. „Agenția Servicii Publice”;
 - Proces-verbal privind modificarea destinației terenurilor;
 - Plan geometric;
 - Schema generală;
 - Proiectul „Recultivarea minieră tehnologică a carierei”;
 - Investigații pedologice.
7. Imobilul cercetat: Ca urmare a examinării materialelor investigațiilor pedologice efectuate de Î.S. „Institutul de Proiectări pentru Organizarea Teritoriului” s-a constatat, că terenul propus spre modificarea categoriei de destinație include 3 (trei) loturi de teren cu nr. cadastral 3818118586, 3818118625, 3818118552 cu suprafața totală de 6,5823 ha. Terenul este prezentat de patru tipuri de sol – cernoziom carbonatic erodat moderat nisipo-lutos, cernoziom carbonatic erodat puternic luto-nisipos, cernoziom carbonatic erodat puternic nisipo-lutos, formațiuni

geologice cu gradul de bonitate mediu ponderat de 16 puncte. Terenurile agricole sunt amplasate în extravilanul s. Cosnita, r-nul Dubăsari.

8. **Concluzie: Se coordonează schimbarea categoriei destinației terenurilor cu nr. cadastral 3818118586, 3818118625, 3818118552, din „agricol” în „pentru exploatare miniere”, amplasat pe teritoriul s. Cosnita, r-nul Dubăsari, în scopul exploatareii zăcămintelor de nisip și prundis.**

Notă:

1. Până la obținerea schimbării categoriei de destinație a terenurilor, este strict interzis folosirea acestora în alte scopuri, decât cele menționate în art. 36 al Codului funciar nr. 828 din 25.12.1991;
2. Deținătorii de terenuri și/sau titularii obiectelor de investigații vor decoperta, depozita și utiliza stratul fertil al solului, în conformitate cu prevederile ar. 33 și 79 a Codului Funciar nr. 828 din 25.12.1998;
3. Îndeplinirea condițiilor, prescrise în Avizul expertizei ecologice de stat nr. P-0253/2021 din 09.11.2021, eliberat de Agenția de Mediu.

Director adjunct interimar

Digitally signed by Gîlcă Gavril
Date: 2021.12.24 13:39:00 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Gavril Gîlcă

MINISTERUL MEDIULUI
AGENȚIA DE MEDIU

MD 2005, mun. Chișinău, str. Albișoara, 38

Nr. **P-0253/2021** din **09.11.2021**

**AVIZ
AL EXPERTIZEI ECOLOGICE DE STAT**

Eliberat: N.GORGAN S.R.L.

IDNO: 1003600109057

Denumirea documentației de proiect: Exploatarea și recultivarea zăcămintului de nisip-prundiș "Coșnița" din extravilanul sat. Coșnița, r-ul Dubăsari.

Genul de activitate: industria extractivă

Termenul de activitate: perioada de construcție

Digitally signed by Gîlcă Gavril
Date: 2021.11.11 11:31:58 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Director

Gavril Gîlca

semnat electronic

L Ș

Executor: Mariana Petreanu DRAPM Agenția de Mediu

Anexă: Raport de expertiză - 9 fișe

RAPORT DE EXPERTIZĂ

Proiect de execuție: „Exploatarea și recultivarea zăcământului de nisip-prundiș „Coșnița” din extravilanul s. Coșnița, r-nul Dubăsari”.

Ca urmare a cererii înregistrată cu nr. C145700/2021 din 29.10.2021 adresată de „N. GORGAN” SRL, în temeiul actelor normative:

- Legii nr. 851-XIII din 29.05.1996 privind expertiza ecologică, art. 6 alin. (1),
- Legii nr. 1515-XII din 16.06.1993 privind protecția mediului înconjurător, art. 24,
- Codului Subsolului nr. 3 din 02.02.2009, art.10, lit. l),

- Legii nr. 440 din 27.04.1995 cu privire la zonele și fișiile de protecție a apelor râurilor și bazinelor de apă, art. 13 alin. (2), lit. d),

- Instrucțiunii despre ordinea de organizare și efectuare a expertizei ecologice de stat, aprobată prin Ordinul ministrului ecologiei, construcțiilor și dezvoltării teritoriului nr. 188 din 10.09.2002, se examinează proiectul de execuție „Exploatarea și recultivarea zăcământului de nisip-prundiș „Coșnița” din extravilanul sat. Coșnița, r-nul Dubăsari”, elaborat în anul 2021 de „Iuvesvet Engineering” SRL, prezentat în următoarea componență:

1. Proiect de execuție. Partea minieră, soluții tehnologice. Volumul I - una carte.
 2. Recultivarea minieră tehnologică a carierei. Volumul II - una carte.
 3. Recultivarea biologică. Deviz de cheltuieli. Volumul III – una carte;
 4. Deviz de cheltuieli. Volumul IV– una carte;
 5. Compartimentul „Protecția mediului” - una carte.
 4. Materialele investigațiilor pedologice nr. 9-18/13, elaborate de Întreprinderea de Stat „Institutul de Proiectări pentru Organizarea Teritoriului” („IPOT”) în anul 2013 în scopul aprecierii gradului de bonitate pe un sector de teren (nr.
-

cadastrale 3818118552 și 3818118586), din com.Coșnița, r-nul Dubăsari - una carte.

Potrivit Deciziei nr. 10/801/2020 din 27.11.2020 a evaluării prealabile a activității planificate „Exploatarea și recultivarea zăcămintului de nisip-prundiș „Coșnița” din extravilanul s. Coșnița, r-nul Dubăsari”, eliberată de Agenția de Mediu, nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului, dar este necesară eliberarea avizului expertizei ecologice de stat la documentația de proiect.

Proiectul de execuție a fost elaborat în baza Certificatului de urbanism pentru proiectare nr. 36 din 02.09.2021 eliberat de primarul comunei Coșnița, r-nul Dubăsari, coordonat cu Arhitectul-șef al r-nului Dubăsari, Actului de confirmare a perimetrului minier nr. 674 din 14.07.2021, eliberat de Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale; Procesului-verbal al ședinței Comisiei de stat pentru rezervele de substanțe minerale utile nr. 256 din 11.08.2020; Deciziei evaluării prealabile a impactului asupra mediului a activității planificate, eliberată de Agenția de Mediu nr.10/801/2020 din 27.11.2020; Avizului sanitar privind repartizarea lotului de pământ pentru construcție nr. 50 din 20.08.2021 eliberat de Centrul de Sănătate Publică Chișinău și Temei de proiectare.

Proiectul de execuție a fost coordonat cu Agenția Națională de Sănătate Publică prin Avizul sanitar nr. 359 din 25.10.2021, Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale privind coordonarea proiectului tehnic la exploatarea zăcămintului de substanțe minerale nr. 647/07 din 23.09.2021, Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare prin Avizul de expertiză în domeniul securității industriale a documentației de proiect nr. OI ESI-1094/837 din 13.09.2021.

Sectorul proiectat este situat în limitele terenurilor agricole cu nr. cadastral 3818118552 și suprafața de 9,117 ha și terenul cu nr. cadastral 3818118586 și suprafața de 1,0982 ha, proprietate privată a „N.GORGAN” SRL conform contractului de vânzare-cumpărare nr.7265 din 21.11.2018 înregistrat la Serviciul Cadastral Teritorial Dubăsari; terenul privat cu nr. cadastral 3818118080 și suprafața de 1,09 ha, destinația agricolă, proprietate privată a „B.M.O. GRUP” SRL. Conform Acordului din 02.08.2021, „B.M.O. GRUP” S.R.L. permite SRL „N. Gorgan” SRL efectuarea lucrărilor de proiectare a unei întreprinderi miniere pe suprafața de 1,09 ha pe terenul cu nr. cadastral 3818118080.

Conform actului de confirmare a perimetrului minier nr. 674 din 14.07.2021, eliberat de Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale, suprafața proiecției perimetrului minier pentru extragerea substanței minerale utile al sectorului de

subsol, zăcământul de nisip-prundiș „COȘNIȚA”, indicată pe planul topografic al suprafeței terestre, constituie 6,54 (șase întregi și cincizeci și patru sutimi) ha, iar termenul de folosire a sectorului de subsol este pe perioada exploatării zăcământului.

Conform contractului pentru atribuirea în folosință a sectorului de subsol pentru extragerea substanțelor minerale utile, nr. 2 din 12.05.2021, beneficiarul va utiliza sectorul de subsol transmis pentru extragerea rezervelor de nisip-prundiș pentru construcții, zăcământul de nisip-prundiș „Coșnița”, cu suprafața de 6,1388 ha și volumul rezervelor de substanțe minerale utile ale zăcământului de nisip-prundiș egal cu 186,01 mil m³, atribuite la categoria C1 (Proces-verbal nr. 256 din 11.08.2020).

Zăcământul de nisip-prundiș „Coșnița” este situat în extravilanul s. Coșnița, la 1,25 km nord-est de s. Coșnița, r-nul Dubăsari.

Conform investigațiilor pedologice în câmp, lucrărilor de laborator și birou, efectuate în anul 2009 de Întreprinderea de Stat „Institutul de Proiectări pentru Organizarea Teritoriului”, în scopul aprecierii notei de bonitate a solului pe sectorul de teren cu nr. cadastrale 3818118552 și 3818118586, situat în partea de sud a s. Pohrebea, ce intră în componența comunei Coșnița, atribuit pentru exploatarea miniere, s-a constatat că învelișul solului este prezentat de:

- Cernoziom carbonatic erodat moderat, nisipos-lutos, suprafața de 0,9553 ha, gradul de bonitate – 30 puncte, H1-0,0 m, H2 – 0,4 m;
- Cernoziom carbonatic erodat puternic, lutos-nisipos, suprafața de 3,2143 ha, gradul de bonitate – 23 puncte, H1 - 0,0 m, H2 – 0,25 m;
- Cernoziom carbonatic erodat puternic, nisipos-lutos, suprafața de 2,1968 ha, gradul de bonitate – 20 puncte, H1-0,0 m, H2 – 0,25 m;
- Formațiuni geologice, suprafața de 3,8488 ha, gradul de bonitate – 5 puncte, H1-0,0 m, H2 – 0,0 m.

Nota de bonitate medie ponderată pe sectorul cercetat cu suprafața totală de 10,2152 ha, constituie 16 (șaisprezece întregi) puncte.

Din punct de vedere geomorfologic, sectorul de subsol „Coșnița” este situat în limitele Câmpiei Nistrului inferior, pe terasa II a fluviului Nistru, la altitudini ce variază de la 40,0 m până la 70,0 m.

Structura geologică a sectorului de subsol „Coșnița” este reprezentată de formațiunile sarmațianului mediu, acoperite de depozitele terasei a II-IV-a (Varnița) a fluviului Nistru și formațiunile eluvial-deluviale ale cuaternarului.

Depunerile sarmațianului mediu sunt reprezentate de calcare cochilifer-detritice și nisipuri argiloase. Rocile calcaroase sunt reprezentate de varietățile de calcar detritic-oolitic, oolitic-cochilifer, detritic, oolitic cu nubecularii, în mare parte, au o duritate medie și pe alocuri este friabil cu intercalații de argile.

Pe suprafața erodată a stratului de calcare sunt depozitate formațiunile aluviale ale terasei a IV-a (Varnița) a fluviului Nistru, reprezentate de nisip cu pietriș și prundiș. Nisipul este cuarțifer, are culoarea gălbuie-cenușie, cenușie-deschisă, cu granulație variată, predominant mediu granulat, mai rar microgranulat. Conținutul de prundiș în stratul de nisip nu este stabil. Prundișul este compus din cremene, jasp, gresie, mai rar calcare. Stratul de nisip-prundiș se așterne suborizontal, sub formă lenticulară cu o înclinare nesemnificativă a culcușului în direcția albiei râului și înclinarea regională paralelă cu cursul fluviului Nistru.

Substanța minerală utilă în limitele sectorului de subsol „Coșnița” este reprezentată de depozitele de nisip-prundiș a terasei a IV-a (Varnița) a fluviului Nistru.

Acoperișului stratului de substanță minerală utilă variază în limitele 49,03 m și 66,69 m.

Culcușul stratului de substanță minerală utilă variază în limitele 46,05 m și 63,69 m.

Stratul de nisip-prundiș este acoperit de formațiunile aluvial-deluviale, reprezentate de argilă nisipoasă de culoare gălbuie-cenușie, brună-cenușie, cu conținut sporit de nisip cu concrețiuni carbonatice. Peste argila nisipoasă se așează stratul de sol fertil.

În sectorul cercetat a fost delimitat un bloc de evaluare a rezervelor conform categoriei C1 blocul I. Grosimea stratului de substanță minerală utilă în limitele blocului I-C1, variază de la 1,5 m până la 6,2 m și în medie constituie 3,03 m. Grosimea stratului de decopertare în cadrul sectorului cercetat variază de la 0,24 m până la 5,5 m și în medie constituie 2,60 m. Coeficientul de decopertare – 0,86.

Apele subterane a complexului acvifer pliocen-pleistocen în regiunea sectorului de subsol sunt înmagazinate în depozitele aluviale de nisip-pietriș-prundiș.

Adâncimea orizontului acvifer variază de la 3 până la 10 m, însă capacitatea orizontului acvifer este destul de redusă și sunt alimentate de apele de suprafață.

În procesul lucrărilor geologice efectuate în limitele sectorului n-au fost identificate orizonturi acvifere și condițiile hidrogeologice sunt favorabile pentru exploatarea sectorului de subsol „Coșnița”.

Conform gradului de dificultate al structurii geologice, sectorul de subsol „Coșnița” este atribuit la grupa II-a de complexitate.

Substanța minerală utilă din limitele sectorul de subsol „Coșnița” este prezentată de nisip-prundiș, care poate fi utilizată pentru lucrări de construcții.

Calitatea substanței minerale utile reprezentată de nisip-prundiș a fost analizată conform cerințelor prevăzute în standardele GOST 8736-93: Nisip pentru lucrări de construcții. Condiții tehnice și GOST 23735-79: Amestec de nisip prundiș pentru lucrări de construcții. Condiții tehnice.

Nisipul din amestecul de nisip-prundiș în general, este cuarțifer de culoare gălbuie-cenușie, cenușie-deschisă. Conținutul de prundiș în stratul de substanță minerală utilă variază de la 12,43% până la 38,53%. Prundișul este reprezentat de: gresie, cremene, cuarț, jasp, calcar și mică.

Proiectul de execuție „Exploatarea și recultivarea zăcământului de nisip-prundiș „Coșnița” din extravilanul s. Coșnița, r-nul Dubăsari” prevede extragerea zăcământului de nisip-prundiș „Coșnița” prin exploatare minieră la zi cu utilaje mecanizate cu 1 treaptă de decopertare și 1 treaptă de extragere a substanțelor minerale utile, cu intrări longitudinale pe suprafața frontului de lucru a rocilor utile și lucrărilor de decopertare, transportare și deplasare paralelă a frontului de lucru cu halde interioare și exterioare a rocilor decopertate.

Deschiderea zăcământului se efectuează printr-o tranșee de acces în interiorul zăcământului cu o lungime de 10,0 m, lățimea de 10 m cu înclinare de 0,1% pe acoperișul substanțelor minerale utile cu cotele absolute de la +49,0 m până la +50,0 m, +51,0 m, +53,2 m. Pentru crearea frontului de lucru a lucrărilor de exploatare a substanțelor minerale utile se înlătură stratul de sol fertil și se creează o suprafață de lucru cu lățimea de 35,0 m pe acoperișul substanțelor minerale utile.

Rezervele geologice de substanțe minerale utile constituie 186,01 mii m³, volumul geologic al rocilor de decopertare = 267,84 mii m³.

Volumul rezervelor industriale a zăcămintului de nisip în limitele sectorului de exploatare – 139,781 mii m³, volumul rocilor de decopertare – 170,590 mii m³, inclusiv solul fertil H2 – 12,779 mii m³. Coeficientul industrial de decopertare – 1,21. Productivitatea anuală a carierei va constitui: nisip-prundiș – 70000 m³/an; 350 m³/zi.

Programul de activitate al carierei: 200 zile/an; 8 h/zi; 1 schimb pe zi. Termenul de exploatare al carierei va constitui 2 ani.

Reieșind din condițiile miniere-geologice, în cadrul proiectului se aplică următorii parametri ai sistemului de exploatare:

- Parametrii treptei de decopertare:

1. Înălțimea treptei – până la 5,5 m;
2. Unghiul taluzului de lucru – 55°;
3. Unghiul taluzului nelucrător – 45°;
4. Lățimea frontului de lucru – 21,0 m;
5. Lungimea frontului de lucru – până la 100,0 m.

- Parametrii treptei de exploatare a substanțelor minerale utile:

1. Înălțimea treptei – până la 6,2 m;
2. Unghiul taluzului de lucru – 45°;
3. Unghiul taluzului nelucrător – 36°;
4. Lățimea frontului de lucru – 35,0 m;
5. Lungimea frontului de lucru – până la 100,0 m;

Potrivit cerințelor legislației în vigoare, cavitatea formată prin exploatarea sectorului proiectat al zăcămintului de nisip-prundiș va fi recultivată și redată în circuitul funciar cu destinație agricolă – ca teren sub pășune. Cariera exploatată reprezintă o excavație cu o haldă interioară pe o suprafață de 6,88 ha.

Direcția de recultivare - terenuri sub pășune. Suprafața de recultivare este de 6,88 ha, a suprafețelor haldelor interioare (umplerea spațiului exploatat al carierei) - 5,7 ha, bordurile carierei pentru înierbare naturală pe o suprafață de 0,84 ha, terenuri adiacente supuse erozunii - 0,34 ha.

Recultivarea cavității formate a carierei exploatate prevede următoarele activități:

1. Recultivarea în 2 etape: minieră-tehnică și biologică;
2. Umplerea spațiului exploatat al carierei cu roci de descopertare de pe suprafețele de exploatare și din haldele temporare;
3. Nivelarea preliminară și finală a haldelor interioare;
4. Aplicarea stratului de sol fertil pe suprafețele nivelate (stratul H2) parțial de pe suprafețele de exploatare și din haldele temporare;
5. Nivelarea finală a suprafeței de aplicare cu sol fertil;
6. Planificarea zonelor de amplasare a haldelor temporare a rocilor afânate.

Termenul de efectuare a lucrărilor de recultivare este de 3 ani, inclusiv 2 ani în paralel cu exploatarea și 1 an după exploatarea finală a zăcământului.

Pe teritoriul obiectului pentru primul an de activitate al carierei vor fi 10 surse neorganizate de poluare a aerului, inclusiv: lucrări de decopertare și activitatea buldozerului la deplasarea solului fertil; lucrări de excavare și încărcare a solului fertil, solului mineral și nisip-prundișului în autobasculante; activitatea excavatoarelor la lucrări de decopertare și încărcare a solului fertil și a nisip-prundișului în autobasculante; deplasarea transportului auto, care transferă solul fertil, solul mineral și nisip-prundișul pe teritoriul carierei; activitatea buldozerului la deplasarea solului fertil și solului mineral pe suprafața depozitelor temporare; lucrări de deplasare a rocilor minerale friabile pe suprafața depozitelor temporare. Cantitatea totală a poluanților degajați de la sursele proiectate, constituie 2,07401 t/an, inclusiv: poluanți solizi – 0,56280 t/an; poluanți lichizi și gazoși – 1,51121 t/an.

Concentrația maximă de poluanți emiși în aerul atmosferic calculată la hotarul zonei de protecție sanitară, cu luarea în calcul a poluării de fond, stabilită de Agenția Națională de Sănătate Publică prin Avizul sanitar nr. 359 din 25.10.2021, la distanța de 100 m, nu va depăși parametrii admisibili.

Proiectul de execuție prevede următoarele măsuri principale de protecție a mediului înconjurător:

- Decopertarea selectivă a stratului de sol fertil și de roci cu depozitarea temporară în halde separate și folosirea ulterioară pentru recultivarea tehnică-minieră a carierei;

-
- Înierbarea suprafeței haldelor temporare de sol fertil decopertat cu ierburi multianuale pentru a proteja împotriva eroziunii hidrice și eoliene;
 - Recultivarea cavității carierei cu aplicarea straturilor de roci sterile și de sol fertil în ordinea inversă decopertării;
 - Recultivarea sectorului exploatat efectuată în conformitate cu recomandările ÎS „Institutul de Proiectări pentru Organizarea Teritoriului”;
 - Excluderea eventualelor poluări cu produse petroliere sau alte substanțe nocive la utilizarea agregatelor tehnologice;
 - Recultivarea minier-tehnică și biologică a carierei.
-

Luând în considerare cele expuse, Agenția de Mediu acordă proiectul de execuție „Exploatarea și recultivarea zăcămintului de nisip-prundiș „Coșnița” din extravilanul s. Coșnița, r-nul Dubăsari”.

Beneficiarul „N. GORGAN” SRL, va asigura îndeplinirea următoarelor condiții de protecție a mediului:

1. Exploatarea zăcămintului numai după schimbarea destinației terenurilor agricole, conform Regulamentului cu privire la modul de transmitere, schimbare a destinației și schimb de terenuri, aprobat prin Hotărârea de Guvern nr. 1170 din 25.10.2016, în scopul executării prevederilor art. 8; 10; 15; 71, 83 și 99 din Codul Funciar nr. 828 din 25.12.1991;

2. Respectarea prevederilor art. 8 și 13-15 ale Legii nr. 440-XIII din 27.04.1995 cu privire la zonele și fișiile de protecție a apelor râurilor și bazinelor de apă privind respectarea regimului de protecție a apelor râurilor și bazinelor de apă.

3. Efectuarea lucrărilor de exploatare a zăcămintului numai în limitele perimetrului minier și a contractului pentru atribuirea în folosință a sectorului de subsol în strictă conformitate cu prevederile art. 16; 18 și 22 din Codul Subsolului nr. 3 din 02.02.2009;

4. Supravegherea respectării procesului tehnologic de extragere a substanțelor minerale utile la exploatarea zăcămintului de nisip și de recultivare a terenurilor ~~afectate de activități miniere, a cerințelor actelor legislative și normative de~~ protecție a mediului în vigoare în conformitate cu soluțiile tehnice a proiectului acordat;

5. Obținerea autorizației de emisie a poluanților în aerul atmosferic în baza soluțiilor de proiect și respectarea normativelor de emisie;

6. Realizarea măsurilor de protecție a mediului înconjurător prevăzute de proiectul de exploatare și recultivare a zăcămintului;

7. Participarea inspectorului de stat pentru mediu în comisia de recepție a terenurilor recultivate.

Inițiatorul proiectului și/sau titularul documentației are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă despre orice schimbare a aspectelor tehnice, precum și în cazul apariției modificărilor de altă natură, care prin evoluția lor au schimbat aspectele fizice în amplasament și au apărut după emiterea avizului de expertiză ecologică la documentația tehnică la proiect, și anterior emiterii autorizației de construire.

Notificarea se elaborează în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 18 la Ghidul cu privire la executarea procedurilor privind evaluarea impactului asupra mediului, aprobat prin Ordinul ministrului agriculturii, dezvoltării regionale și mediului nr. 1 din 04.01.2019 și se transmite în termen de 10 zile autorității competente, în scopul revizuirii (reconsiderării) noilor aspecte și transmiterii unui nou punct de vedere. La fel, dacă inițiatorul renunță la realizarea proiectului se va informa în scris autoritatea competentă emitentă despre acest fapt.



MINISTERUL AGRICULTURII, DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI MEDIULUI
MINISTRY OF AGRICULTURE, REGIONAL DEVELOPMENT AND ENVIRONMENT

AGENȚIA PENTRU GEOLOGIE ȘI RESURSE MINERALE

AGENCY OF GEOLOGY AND MINERAL RESOURCES

str. Mitropolit Dosoftei, 156, MD-2004, Chișinău • Tel.: (+373 22) 750 656 • Fax: (+373 22) 750 863, e-mail: agrm@agrm.gov.md

ACT
de confirmare a perimetrului minier

Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale atribuie perimetrul minier
Societatea cu Răspundere Limitată „N.GORGAN”

(denumirea agentului economic)

pentru extragerea substanței minerale utile

(extragerea substanței minerale utile, construirea și/sau exploatarea construcțiilor subterane în scopuri
nelegate de extragerea substanței minerale utile, organizarea obiectelor geologice protejate)

în limitele indicate pe planul topografic, marcate prin puncte unghiulare, și pe hărți și profiluri
geologice 1 ÷ 13, secțiunile I-I ÷ III-III, anexele grafice 1,2,3.

(numerele punctelor unghiulare și anexelor grafice)

Denumirea și amplasarea sectorului de subsol Zăcămintul de nisip-prundiș „COȘNITA”,

(denumirea și locul amplasării zăcămintului)

amplasat la 1,25 km Nord-Est de s. Coșnita, r-nul Dubăsari.

(tipul de substanță minerală utilă, raionul administrativ, localitatea)

Suprafața proiecției perimetrului minier, indicată pe planul topografic al suprafeței terestre
constituie (în hectare) 6.54 ha (șase întregi și cincizeci și patru sutimi hectare).

(în cifre și litere)

Termenul de folosire a sectorului de subsol pe perioada exploatarea zăcămintului

Prezentul act este întocmit în trei exemplare, înregistrat în Registrul perimetrelor miniere al
Agenției pentru Geologie și Resurse Minerale cu nr. 674 din 14.07.2021

(nr. actului perimetrului minier, data)

Actul de confirmare a perimetrului minier este eliberat

14.07.2021
(data eliberării)

Director

(semnătura)

Ion RACOVITĂ
(numele de familie)

L.Ș.

ANSP
denumirea instituției
наименование учреждения

AVIZ SANITAR Nr. 329
САНИТАРНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

la proiectul: Exploatarea și recultivarea zăcământului de nisip-prundiș "Coșnița" din extravilanul sat. Coșnița, r-nul Dubăsari, compartimentul Protecția mediului.

25 10 2021

I. Procesul-verbal de examinare a proiectului.

Протокол рассмотрения проекта

1. Denumirea proiectului: Exploatarea și recultivarea zăcământului de nisip-prundiș "Coșnița" din extravilanul sat. Coșnița, r-nul Dubăsari, compartimentul Protecția mediului.

2. Denumirea întreprinderii: "N. GORGAN" S.R.L.
Наименование предприятия

3. Ministerul (departamentul): Proprietate privată.
Министерство (ведомство)

4. Locul construcției: sat. Coșnița, r-nul Dubăsari, extravilan.
Место строительства адреса/адрес

5. Documentele prezentate:
Представленные документы:

- a) Memoriul explicativ general;
- b) Compartimentul Protecția mediului;
- c) Darea de seamă cu privire la explorarea geologică detaliată a sectorului de subsol „Coșnița” în scopul evaluării rezervelor de nisip și nisip-prundiș, r-nul Dubăsari, elaborată de Î.S. EHGEOM, 2019;
- d) Actul de confirmare a perimetrului minier nr.674 din 14.07.2021, emis de Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale;
- e) Proces verbal al ședinței Comisiei de stat pentru rezervele de substanțe minerale utile nr.256 din 11.08.2020.

6. Proiectul a fost elaborat: "IUVESVET ENGINEERING" S.R.L.,
Проект разработан: denumirea organizației de proiectare/наименование проектной организации

7. Proiectul prezentat: "N. GORGAN" S.R.L.
Проект представлен: denumirea instituției sau întreprinderii/наименование учреждения или предприятия

8. Materialele de proiectare au fost primite pe .
Проектные материалы получены
Nr. de intrare 8260 din 13.10.2021

9. Examinând proiectul: Exploatarea și recultivarea zăcământului de nisip-prundiș "Coșnița" din extravilanul sat. Coșnița, r-nul Dubăsari, compartimentul Protecția mediului,

s-a constatat: Proiectul a fost elaborat în baza contractului de vânzare-cumpărare a terenurilor agricole cu suprafața S=9,117 ha, nr. cad. 3818118552 (3801/18/9351) și respectiv: S=1,0982 ha, nr. cad. 3818118586 (3801/18/9352) nr.7265 din 21.11.2018, acordului din 02.08.2021 privind folosirea pentru lucrări miniere a terenului privat cu S=0,09 ha, nr. cad. 3818118080, încheiat cu întreprinderea B.M.O. GRUP S.R.L. și temei de proiect. Atribuirea terenului s-a efectuat, conform Certificatului de urbanism pentru proiectare nr.36 din 02.09.2021, eliberat de primăria sat. Coșnița, r-nul Dubăsari, actului de confirmare a perimetrului minier nr.674 din 14.07.2021 și Avizului sanitar nr.50 din 20.08.2021, eliberat de Centrul de Sănătate Publică Chișinău.

Suprafața sectorului supusă exploatării prin acest proiect constituie 6,54 ha. Obiectivul este situat în extravilanul sat. Coșnița, în partea superioară a văii versantului stâng al r. Nistru, la distanță de 0,67 km, în zona de protecție a apelor fluviului. Hotarul localității Coșnița este în direcția sud-vest, la distanța de circa 1,25 km, iar hotarul localității Pohrebea este în direcția nord, la distanța de circa 0,16 km de la perimetrul minier al sectorului de subsol al zăcământului de nisip-prundiș "Coșnița". Accesul către carieră este prevăzut din partea de sud a localităților Coșnița și Pohrebea, fără tranzitarea zonei rezidențiale.

Conform actului de confirmare a perimetrului minier nr.674 din 14.07.2021, emis de AGRM, suprafața proiecției perimetrului minier pentru extragerea substanței minerale utile al zăcământului de nisip-prundiș "Coșnița", indicată pe planul topografic, constituie 6,54 ha. Conform contractului privind atribuirea în folosință a sectoarelor de subsol pentru extragerea substanțelor minerale utile, încheiat cu MADRM nr.2 din 02.05.2021, suprafața sectorului, ~~atribuită pentru extragerea zăcământului de nisip-prundiș "Coșnița", constituie 6,1388 ha.~~ Volumul rezervelor de substanțe minerale utile ale zăcământului de nisip-prundiș, constituie: 186010 m³, atribuite la categoria C₁ (Proces verbal al CSR nr.256 din 11.08.2020).

Documentația de proiect prevede extragerea zăcământului de nisip-prundiș "Coșnița" prin exploatare minieră la zi cu utilaje mecanizate cu una treaptă de decopertare și una treaptă de extragere a substanțelor minerale utile, cu intrări longitudinale suprafața frontul de lucru a rocilor utile și lucrărilor de decopertare, transportare și deplasare paralelă a frontului de lucru cu halde interioare și exterioare a rocilor decopertate.

Productivitatea medie anuală de extragere a zăcământului de nisip-prundiș, va constitui: 70000 m³/an; 350 m³/zi. Termenul de exploatare a carierei va constitui 2 ani.

Potrivit cerințelor legislației în vigoare, cavitatea formată prin exploatarea sectorului proiectat al zăcământului de nisip-prundiș va fi recuperată și redată în circuitul funciar cu destinație agricolă – ca teren sub pășune. Suprafața de recultivare este de 6,88 ha, a suprafețelor haldelor interioare (umplerea spațiului exploatat al carierei) - 5,7 ha, bordurile carierei pentru înierbare naturală pe o suprafață de 0,84 ha, terenuri adiacente supuse eroziunii - 0,34 ha.

Programul de lucru va fi organizat într-un schimb/zi, 200 zile/an. Numărul total de angajați - 10 persoane. Asigurarea angajaților cu încăperi socio-igienice vor fi organizate într-un bloc din construcții demontabile – modul-tip „Neva”, unde sunt prevăzute: garderobă cu dulapuri individuale pentru îmbrăcăminte de casă, garderobă cu dulapuri pentru uscarea îmbrăcăminte speciale, dotate cu sistem de aspirație naturală locală, o încăpere pentru deservirea bucatelor, lavoar, cabină de duș echipată cu boiler electric cu V=100 l, WC de curte cu hazna, conform Scrisorii de garanție a beneficiarului cu nr.01/11 din 11.10.2021.

Aprovizionarea cu apă potabilă a obiectivului, în volum de 0,714 m³/d, se va efectua prin transportarea acestea din surse autorizate ale sat. Coșnița, r-nul Dubăsari, în scop de consum va fi depozitată într-un rezervor de inox alimentară cu capacitatea de 500,0 l, iar pentru necesitățile menajere (lavoar, duș cu boiler electric) apa va depozită într-un rezervor cu capacitate de 2,0 m³, montat la bloc/modulul "Neva".

Deșeurile menajere solide formate și deșeurile de salubritate a teritoriului vor fi colectate pe un teren amenajat cu un container returnabil și evacuate la gunoiștea autorizată conform contractului de transportare a deșeurilor menajere solide încheiat cu serviciul de salubritate a localității. Deșeuri de producere nu se formează.

Reparația curentă și capitală a utilajelor tehnice menționate va fi efectuată în atelierele specializate din or. Criuleni. Pentru prevenirea pătrunderii apelor pluviale în carieră, în amonte se prevede un canal, care le direcționează pe relief.

Pentru aprecierea zonei de protecție sanitară (ZPS) – 100 m, în calcul au fost incluse 10 surse de poluare a aerului cu noxe și 2 surse de poluare sonoră.

Calculul acustic a fost efectuat în conformitate cu NCM E.04.02-2014 „Protecția contra zgomot” și NS 2.2.4/2.1.8.566-96. Nivelul calculat de zgomot în punctul de control la limita zonei de protecție sanitară - 100 m, după ecranarea și izolarea fonică a surselor de zgomot, utilizarea echipamentelor tehnologice cu nivel diminuat de zgomot, folosirea îngrădirilor naturale pentru protecție contra răspândirii zgomotului, programul de activitate pentru extragerea nisip-prundișului va fi de la 08⁰⁰ până la 19⁰⁰, constituie 29,5 dB (NLA - 55 dB).

Calculul dispersiei noxelor în atmosferă de la sursele de poluare ale obiectivului a fost efectuat conform programului ECOLOG 3.00, în conformitate cu OND-86. Concentrația maximală calculată de noxe la hotarul ZPS - 100 m, constituie, mg/m³: dioxid de azot - 0,0263 (CMA - 0,085); funingine - 0,0045 și 0,15; dioxid de sulf - 0,025 și 0,5; monoxid de carbon - 0,45 și 5,0; benzopiren - 0,00000049 și 0,000001; aldehida acetică - 0,00004 și 0,01; hidrocarburi motorină - 0,012 și 1,2; suspensii solide - 0,24 și 0,5; praf de nisip - 0,006 și 0,15; pentru grupul de substanțe cu efect de sumare constituie, unități din CMA: NO₂+SO₂ - 0,36.

II. Aviz

Заклучение

În baza Legii Republicii Moldova № 10 din 03.02.2009 „Privind supravegherea de stat a sănătății publice”,
На основании Закона Республики Молдова №10 от 03.02.2009 „О государственном надзоре за общественным здравоохранением”,

proiectul: Exploatarea și recultivarea zăcământului de nisip-prundiș ”Coșnița” din extravilanul sat. Coșnița, r-nul Dubăsari, compartimentul Protecția mediului,

SE AVIZEAZĂ, se refuză avizarea (de specificat)

Согласовывается, отклоняется от согласования (подчеркнуть)

CSP Chișinău va asigura controlul îndeplinirii prevederilor prezentului aviz și respectării cerințelor sanitaro-igienice în vigoare în procesul exploatării obiectivului menționat.

DIRECTOR



Nicolae JELAMSCHI
Nicolae JELAMSCHI

Ex: Teleaga Gheorgheni
Tel. 022574 688