



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 2746 / 15.02.2021

Referitor dosar 16402/5497/19.08.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. SB 05 din 12.02.2021

Ca urmare a notificării depuse de **S.C. BELMONT PROPERTIES S.R.L.**, cu sediul în sat **Glâmboaca**, str. -, nr. 55, camera 3, oraș **Avrig**, județul **Sibiu**, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 16402 din 19.08.2020 și a completărilor ulterioare înregistrate cu nr. 764 din 15.01.2021, în baza:

- H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu:

- ca urmare a consultării autorităților publice membre în cadrul Comitetului Special Constituit din data de 02.09.2020 și din data de 27.01.2021;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. 2 pct. a) și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

Planul Urbanistic Zonal - “Construire fermă bovine” propus a fi amplasat în sat **Glâmboaca**, extravilan, CF 107468 Avrig, număr cadastral 107468, parcela 2270/13, județul **Sibiu**, nu are efect semnificativ asupra mediului, prin urmare nu necesită evaluare de mediu și nu necesită este evaluare adecvată.

Justificarea prezentei decizii:

1. Caracteristicile planului cu privire, în special, la:

a) *gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:*

Planul reglementează urbanistic terenul cu suprafața = 30900 mp în scopul constituirii unui trup intravilan și schimbarea funcțiunii parcelelor de teren studiate din zonă - terenuri agricole în extravilan, în zonă cu funcțiune zootehnică, fermă creștere bovine de carne din rasa Angus – aberdeen, capacitatea de creștere - 500 de capete. Amplasamentul planului este situat în extravilanul satului **Glâmboaca**, oraș **Avrig**, partea de est a localității, pe partea stângă a drumului județean DJ 104F Bradu – Nou Român. Sistemizarea verticală a terenului înclinat pe care se desfășoară amplasamentul studiat (versantul dealului cu panta de 23%), va fi executat un sistem de terase pe 5 niveluri pentru o bună amplasare a construcțiilor și pentru combaterea eroziunii produse de apele de scurgere. Zonificarea funcțională a noului obiectiv prevede următoarele construcții:

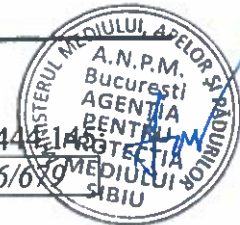


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.140

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- terasa 1: corp administrativ-vestiar, sală de mese, birouri - containere metalice; siloz pentru furaje; bazin vidanjabil pentru siloz; filtru sanitar auto; container cadavre animale; post trafo; stație de pompare; bazin stocare apă cu $V = 200$ mc; remiza utilaje; magazie unelte; parcare auto/utilaje acoperită; filtru hidrocarburi/separator de nămol; cămin prelevare probe; bazin vidanjabil apă uzată menajeră corp administrativ; platformă betonată; rigole perimetrare platformă beton; platformă europubele; zid de sprijin din beton armat;
- terasa 2: grajd pentru animale cu capacitate de 250 capete; bazin dejecții lichide $V=700$ mc (construcție subterană), betonată; rigole perimetrare platformă beton; 2 platforme de gunoi de grajd cu suprafața totală = 1000 mp, $V = 1.250$ mc fiecare; 2 bazine vidanjabile pentru fracțiunea lichidă a platformelor de gunoi $V = 30$ mc x 2 = 60mc; zid de sprijin din beton armat;
- terasa 3: grajd pentru animale cu capacitate de 250 capete; bazin dejecții lichide cu $V = 700$ mc (construcție subterană); platformă betonată; rigole perimetrare platformă beton; zid de sprijin din beton armat;
- terasa 4: depozit paie, fânar, zid de sprijin din beton armat;
- terasa 5: bazin stocare apă, $V = 200$ mc; bazin stocare apă cu $V = 200$ mc, rezervă P.S.I.

Bilanțul teritorial al planului:

Bilanț teritorial pentru zona studiată					
Zone funcționale, din care:		Existent intravilan		Propus intravilan	
		Suprafață mp	Procent %	Suprafață mp	Procent %
TA	Parcela generatoare PUZ – teren agricol extravilan	31782	100	31782	100
Cc	Circulație rutieră și amenajări aferente	30900	97,22	-	-
UAz	Zonă unități agricole zootehnice – fermă bovine	882	2,78	30107	94,73

Bilanț teritorial pentru parcela generatoare PUZ					
Zone funcționale, din care:		Existent intravilan		Propus intravilan	
		Suprafață mp	Procent %	Suprafață mp	Procent %
TA		30900	100	30900	100
UAz	Zonă unități agricole zootehnice – fermă bovine	-	-	30107	97,43
	Zonă destinată amplasării construcțiilor	-	-	8000	25,89
	Circulații interioare auto și pietonale, platforme betoate, rigole	-	-	11512	37,25
	Spații verzi de incintă amenajate, taluzuri înierbate, accesuri lot	-	-	10595	34,29
Cc	Zonă teren destinată sistematizării drumurilor DJ 195F și De	-	-	793	2,57

Din suprafața totală = 30900 mp a parcelei generatoare PUZ, se propune ca suprafața de 20305 mp să se scoată din circuitul agricol.

Pentru bilanțul zonei studiate, valorile maxime privind procentul de ocupare a terenului și coeficientul de utilizare al terenului se prezintă astfel:

Indice	Existent	Maxim
POT	0 %	60%
CUT	0	2
Regim înălțime	S+P+1 E	

Utilități: amplasamentul nu dispune de rețele de utilități. Alimentarea cu energie electrică se va face prin extindere la rețeaua de alimentare de 20 kV, aflată la DJ 104F.

Alimentarea cu apă în scop potabil se va realiza din sursă externă. Alimentarea cu apă în scop menajer și pentru consumul biologic și tehnologic, se va realiza din subteran, fântână echipată cu pompă

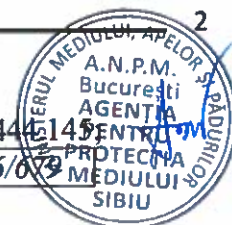


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



submersibilă, debit instalat 2 l/s. Apa va fi pompată în 2 bazine de înmagazinare, construite din beton cu $V = 200$ mc fiecare și va fi distribuită gravitațional.

Volumele și debitele de apă prelevate corespunzătoare necesarului și cerinței de apă:

DEBITE CARACTERISTICE	NECESAR DE APĂ			CERINȚĂ DE APĂ		
	m ³	l/s	anual mc	m ³	l/s	Anual mc
SCOP IGIENICO-SANITAR						
Zilnic maxim	0,863	0,010	315	0,863	0,010	315
Zilnic mediu	0,750	0,009	274	0,750	0,009	274
Zilnic minim	0,600	0,007	219	0,600	0,007	219
Orar maxim	0,08	0,028		0,08	0,028	
SCOP TEHNOLOGIC						
Zilnic maxim	23,00	0,267	8 395	23,00	0,267	8 395
Zilnic mediu	20,00	0,232	7 300	20,00	0,232	7 300
Zilnic minim	17,00	0,197	6 205	17,00	0,197	6 205
Orar maxim	0,68	0,189		0,68	0,189	

Pentru adăpat se utilizează cca. 40 l apă/cap de animal x 500 animale.

Pentru igienizare adăposturi se utilizează 45,00 mc apă/an cu o normă de 9 l/mp (suprafață igienizată grajduri 5000 mp).

Apele uzate menajere: rezultate de la grupurile sanitare care vor deservi folosința, vor fi colectate prin intermediul unei rețele de canalizare interioară din PVC-KGM cu $D_n = 110$ mm, și evacuate într-un bazin vidanjabil cu $V = 10$ mc.

Evacuarea apelor uzate tehnologice din procesul de igienizare a adăposturilor de animale sunt asimilate cu dejecțiile, intrând în sistemul de gestionare al acestora.

Apele meteorice provenite de pe suprafața drumurilor, parcarilor și de pe platforma betonată din jurul clădirii vor fi colectate prin intermediul gurilor de scurgere și direcționate către un separator de hidrocarburi cu by-pass având debitul nominal de 50 l/s și debit maxim 250 l/s, tip SKHZ-50B. Evacuarea efluentului epurat se face în rigola stradală cu evacuare finală în rețeaua hidrografică zonală. Apele meteorice posibil impurificate din zona adăposturilor animaliere, a platformelor de dejecții vor fi colectate separat cu evacuare în sistemul de gestionare a dejecțiilor animaliere.

Dejecțiile lichide ce vor rezulta în urma activității de igienizare a grajdurilor, vor fi colectate în două bazine subterane cu $V=700$ mc fiecare. Partea lichidă va fi preluată cu vidanțele din dotarea fermei și împrăștiată pe terenurile agricole lucrate ca îngrășământ, iar partea solidă, se va depozita pe platforma de dejecții solide.

Dejecțiile solide (partea grosieră) ce vor rezulta din activitatea de creștere a animalelor vor fi stocate pe două platforme pentru dejecții solide cu $V = 1.250$ mc fiecare, cu următoarele dimensiuni constructive: $L = 50$ m, $l = 10$ m iar pereții perimetrali = 2,5 m. Aceste platforme vor fi cu pardoseală de beton armat și vor asigura stocarea dejecțiilor solide de la un număr de 500 de capete bovine pentru o perioadă de 180 zile. Fiecare platformă va fi deservită de către un bazin vidanjabil pentru fracțiunea lichidă a platformelor de gunoi cu un volum de $V=30$ mc fiecare (volum total 60 mc).

Cantități dejecții solide - pentru 500 de vaci:

Fracțiune solidă (gunoi de grajd mediu) = $(500 \times 10 \text{ kg/zi} + 500 \times 8 \text{ kg/zi}) = 9.000 \text{ kg/zi}$:

- cantitatea de dejecții solide rezultate pe zi: 9.000 kg /zi;
- cantitatea de dejecții solide rezultate pe an: 120 zile/an x 9 mc/zi = 1.080 mc/an;
- cantitatea de azot în dejecțiile stocate: $1.080 \times 6 = 6.480 \text{ kg N}$;
- suprafața de teren necesară pentru administrarea întregii cantități pe an: $6.480/170 = 38 \text{ ha}$.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.444

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Cantități dejecții lichide - pentru 500 de vaci:

Fracțiune lichidă (purin) mediu = $500 \times 8 \text{ kg/zi} + 500 \times 5 \text{ kg/zi} = 6.500 \text{ kg/zi}$:

- cantitatea de dejecții lichide rezultate într-o zi: 6.500 kg;
- cantitatea de dejecții lichide rezultate într-un an: $120 \text{ zile/an} \times 6,5 \text{ mc/zi} = 780 \text{ mc/an}$;
- cantitatea de azot în dejecțiile lichide stocate: $780 \times 6 = 4.680 \text{ kg N}$;
- suprafața de teren necesară pentru administrarea întregii cantități pe an: $4.680/170 = 28 \text{ ha}$.

Raportat la cantitățile de dejecții rezultate la nivelul fermei pe timp de un an, vor fi necesare următoarele suprafețe agricole pentru administrarea îngrășământului natural:

- pentru împrăștierea fracțiunii semilichide - 38 ha;
- pentru împrăștierea fracțiunii solide - 28 ha;

Suprafața totală necesară este de - 66 ha.

Titularul deține/are în administrare terenuri în suprafață de 200 ha. Timpul de stocare al dejecțiilor va fi de 180 de zile după care va putea fi evacuat pe terenurile agricole ca îngrășământ;

b) *gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele:*

- propunerile PUZ sunt în concordanță cu prevederile PUG Avrig, care are în vedere pentru terenurile adiacente drumului județean DJ 104F dezvoltarea unei zone agro - zootehnice nepoluante. Conform PUG Avrig, zona studiată este încadrată ca și funcțiune în UTR -TA - terenuri agricole extravilane, zonă cu caracter agricol, categoria de folosință: fâneață cu $S = 20900 \text{ mp}$, arabil cu $S = 6000 \text{ mp}$, pășune cu $S = 4000 \text{ mp}$ și circulație rutieră (D.J. 104F și drum de exploatare) cu $S = 882 \text{ mp}$;
- pentru aprobarea inițierii planului, s - a obținut Avizul de oportunitate nr. 4 din 15.07.2019, emis de Primăria Orașului Avrig;

c) *relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:*

- s-au luat în considerare măsuri pentru obiectivele de mediu relevante pentru plan: limitarea emisiilor în aer, apă, sol/subsol, asigurarea stării de conservare favorabilă a speciilor de interes comunitar și a habitatelor pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSCI0304 Hârțibaciu de Sud - Vest, managementul dejecțiilor, creșterea numărului de locuri de muncă, crearea condițiilor pentru dezvoltarea economică a zonei;
- conform P.A.T.Z. Valea Hârțibaciuului, localitatea Glâmboaca se încadrează în zone cu risc mic și mediu în privința declanșării alunecărilor de teren, datorate eroziunilor de suprafață și reactivării pe suprafețe reduse a vechilor corpuri de alunecare și eroziunii de suprafață și risc mic de inundații;

d) *problemele de mediu relevante pentru plan sau program:*

- concluziile Evaluării și prognozei calității mediului în relație cu construirea ferme de bovine, elaborată de Centrul de Mediu și Sănătate din Cluj Napoca: construirea și funcționarea fermei de bovine de reproducție (500 capete din rasa de carne Aberdeen Angus), nu eliberează substanțe periculoase care să depășească valorile maxim admise pentru aer în zone protejate. În condiții de calm atmosferic, funcționarea fermei la capacitatea maximă de 500 de capete bovine de reproducție, din care maximum 250 de capete ar sta pe perioada rece (180 zile) în incinta fermei ar putea genera concentrații ale amoniacului provenite de la platforma de dejecții peste CMA ($0,1 \text{ mg/24 h}$), până la distanța de 250 m, față de punctul de emisie (intersecția diagonalelor platformei de dejecții) - fără efect de crustă și până la 125 m, față de punctul de emisie - cu efect de crustă;
- pentru reducerea emisiilor difuze în aer (amoniac, metan, pulberi) și diminuarea mirosurilor, se vor aplica următoarele măsuri:
 - tehnici de furajare pe faze, hrană echilibrată ce permite rata de conversie optimă a hranei și reducerea cantităților de nutrienți din dejecții;
 - întreținerea corespunzătoare a sistemelor de ventilare a grajdurilor;
 - curățirea periodică a canalizării și a bazinelor de stocare dejecții;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- betonarea platformelor de parcare și de manevră precum și a acceselor și traseelor carosabile pentru evitarea poluării cu pulberi rezultate din traficul auto și evitarea poluării solului cu produse petroliere;
 - perdea vegetală din arbori și arbuști, perimetrală amplasamentului, în vederea minimizării potențialului discomfort vizual și olfactiv;
 - efectuarea fertilizărilor cu dejecții se va face respectând Ordinul nr. 990/1.809/2015 pentru modificarea și completarea Ordinului nr. 1.182/1.270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;
- e) *relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu:*

Respectarea măsurilor prevăzute prin plan și prin avizele emise pentru reglementare, va asigura încadrarea în prevederile legislației naționale și comunitare de mediu.

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

- a) *probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:* nu este cazul;
- b) *natura cumulativă a efectelor:* nu este cazul;
- c) *natura transfrontalieră a efectelor:* nu este cazul;
- d) *riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor):*

Concluziile Notificării de asistență de specialitate de sănătate publică nr. 966/03.12.2020, emisă de Direcția de Sănătate Publică Sibiu:

- în condițiile respectării integrale a recomandărilor din prezentul referat aceste distanțe (circa 98,7 – 129,63 m față de zona de locuințe) pot fi considerate perimetru de protecție sanitară; la capacitatea prevăzută prin proiect, obiectivul poate funcționa pe amplasamentul existent;
- conform datelor prezentate în calculele de dispersie, se estimează că în condițiile obișnuite de funcționare a fermei, activitatea desfășurată nu va genera substanțe periculoase la niveluri care pot determina riscuri semnificative asupra stării de sănătate a populației;
- în situația cea mai probabilă (condițiile atmosferice obișnuite ale zonei), în cazul poluării medii a fermei, imisiile estimate de amoniac se vor încadra în limitele admise, în zona celor mai apropiate locuințe (aflate la distanțe de circa 98-130 m de la limita amplasamentului – la o distanță de cca. 18-240 m de centrul fermei și la cca. 300 m față de zona platformelor pentru dejecții) – valorile estimate ale emisiilor de amoniac vor fi de cca. 13-18 μg/mc;
- în condiții meteorologice nefavorabile (calm atmosferic), valorile estimate ale emisiilor de amoniac vor fi mai mari (37-43 μg/mc), dar se vor încadra în CMA mediu pe 24 ore (100 μg/mc), în zona destinată locuințelor. Aceste valori estimate prin calcul vor putea fi verificate prin măsurători ale noxelor din aer, la nivelul celor mai apropiate locuințe;
- considerăm că obiectivul de investiție poate avea un impact pozitiv din punct de vedere socio-economic în zonă, iar eventualul impact asupra sănătății populației poate fi evitat prin respectarea condițiilor enumerate din notificare;
- pentru reglementarea planului s-a obținut Avizul de amplasare în parcelă nr. 1644/19/SU-SB din 26.08.2019, emis de I.S.U. Sibiu și acordul D.S.V.S.A. Sibiu nr. 18200/29.06.2017;

e) *mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate):* nu este cazul;

f) *valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:*

- (i) *caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural:* nu este cazul;
- (ii) *depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului:* nu este cazul;
- (iii) *folosirea terenului în mod intensiv:* nu este cazul;

g) *efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:*

- planul propus intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/256.545;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



acestui fiind situat într-un procent mic, în situl de importanță comunitară NATURA 2000 ROSCI0304 Hârtibaciu de Sud – Vest;

- urmare întocmirii listei de control, conform Ord. M.M.A.P. nr. 262/2020 implementarea planului nu va conduce la afectarea speciilor și habitatelor de interes comunitar, nu este posibil ca impactul planului asupra ariei naturale protejate să fie semnificativ și nu este necesară parcurgerea următoarelor etape ale evaluării adecvate;
- prin implementarea planului, nu va fi afectată starea de conservare a habitatelor și speciilor pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSCI0304 Hârtibaciu de Sud – Vest, conform Avizului nr. 76/ST-SB din 17.08.2020, emis de A.N.A.N.P. - Serviciul Teritorial Sibiu.

Condițiile de realizare a planului:

- respectarea prevederilor planului aprobat;
- respectarea legislației de mediu în vigoare;
- respectarea condițiilor și recomandărilor Notificării – asistență de specialitate de sănătate publică nr. 966/ 03.12.2020, emisă de Direcția de Sănătate Publică a Județului Sibiu:
- la realizarea acestei investiții se vor obține avizele/acordurile specificate în certificatul de urbanism și se vor respecta recomandările cuprinse în avizele/studiile de specialitate. Obiectivul va fi protejat în sensul interdicției accesului persoanelor străine în incintă;
- exploatarea obiectivului se va face cu respectarea condițiilor de biosecuritate astfel încât să nu producă poluarea mediului și risc pentru sănătatea vecinilor;
- împotriva senzației de disconfort a populației prin producerea de eventuale zgomote, vibrații, mirosuri, praf, fum, a investiției propuse care afectează liniștea publică sau locatarii din apropierea obiectivului, se vor asigura mijloacele adecvate de limitare a nocivităților, astfel încât să se încadreze în normele din standardele în vigoare;
- manipularea materiei prime și a deșeurilor, se va face astfel încât să se evite degajarea de particule sau mirosuri care ar produce disconfort populației învecinate și se vor lua măsuri pentru evitarea poluării apei freatică. Printr-un management adecvat se vor evita pierderile de substanțe, combustibili și uleiuri la nivelul solului. Depozitarea materialelor se va face în limita proprietății;
- nu se va recurge la depozități necontrolate de deșeuri solide sau lichide rezultate din procesul tehnologic. Îndepărtarea deșeurilor din incinta fermei și dezinfecția/dezinsecția/deratizarea se vor face conform procesului tehnologic declarat la autoritățile de reglementare, cu respectarea măsurilor pentru evitarea descompunerii deșeurilor și degajării de gaze nocive sau mirositoare precum și pentru reducerea riscului de apariție a unor boli infecțioase;
- dacă se consideră necesar (în urma unor sesizări și/sau a monitorizării imisiilor de la nivelul locuințelor), se vor lua măsuri tehnice, organizatorice și administrative pentru reducerea disconfortului (de ex. ventilarea mecanică a adăposturilor, prin montarea unor ventilatoare pe capătul estic al acestora; acoperirea depozitului de gunoi de grajd – cu un strat compact de pământ de 10-15 cm sau cu o folie rezistentă UV, etc.);
- se va întocmi un plan de prevenire și combatere a poluării accidentale, cu măsuri care să prevină inundarea amplasamentului la ploi torențiale. Se va întocmi un plan de acțiune în timpul inundațiilor și un plan de deszăpezire pe timp de iarnă, pentru înlăturarea efectelor căderilor masive de zăpadă;
- recomandăm ca zona de locuințe a localității să nu se mai extindă spre fermă - terenul neconstruit existent va fi considerat zonă de protecție sanitară în procedura de autorizari a noilor construcții din această zonă, D.S.P. Sibiu va stabili necesitatea efectuării studiului de impact asupra sănătății în funcție de natura fiecărui obiectiv;
- se recomandă o perdea perimetrală amplasamentului din arbori și arbuști (gard viu) în vederea minimizării potențialului disconfort vizual și olfactiv.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.1111

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- respectarea condițiilor prevăzute prin Avizului nr. 76/ST-SB din 17.08.2020, emis de A.N.A.N.P. Serviciul Teritorial Sibiu;
- se vor respecta toate măsurile necesare menținerii stării de conservare favorabilă ale habitatelor și speciilor pentru care au fost decretat situl de importanță comunitară, propuse în memoriul de prezentare;
- titularul are obligația ca în cazul producerii accidentelor de orice fel, să notifice Agenția Națională pentru Aree Naturale Protejate în termen de maxim 24 ore și să întreprindă toate măsurile necesare pentru eliminarea cauzelor și limitarea consecințelor negative;
- respectarea prevederilor Avizului de gospodărire a apelor nr. SB din 01.07.2020, emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu;
- respectarea prevederilor Avizului de amplasare în parcela nr. 1644/19/SU-SB din 26.08.2019, emis de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Cpt. Dumitru Croitoru" al Județului Sibiu;
- respectarea prevederilor tuturor avizelor de specialitate solicitate prin Certificatul de urbanism.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu: elaborarea primei versiuni a planului a fost mediatizată de către titular în mass-media (publicații în ziar: 02.08.2019 și 05.08.2019); anunțul deciziei etapei de încadrare a fost publicat în mass-media de titular (anunț la ziar: 01.02.2020 și pe website-ul APM Sibiu în data de 27.01.2021).

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.

Planul urmează să fie supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu.

Prezenta decizie a fost emisă în 3 (trei) exemplare originale, fiecare exemplar având un număr 7 (șapte) pagini, semnate și ștampilate. 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Marius Iosif PLEȘA**



**ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,
Consilier Melinda DRAGOMIR**

**ÎNTOCMIT,
Consilier Gabriela CĂPĂȚÎNĂ**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

