



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Nr. 10156/AAA/19.02.2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. HD- 32 /19.02.2019

**Titularul activității: SC OPTICOM FIBER OPTIC SERVICES SRL**

**Adresa:** Mun. Hunedoara , str. Soseaua Hunedoara –Santuhalm , nr. 2 , Parc Industrial , judetul Hunedoara

**Punct de lucru:** SC OPTICOM FIBER OPTIC SERVICES SRL

**Locația activității:** Mun. Hunedoara , str. Soseaua Hunedoara –Santuhalm , nr. 2 , Parc Industrial , judetul Hunedoara,

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2712	Fabricarea aparatelor de distribuție și controlul electricității	196	3120	Producția de aparate pentru distribuția și comanda electricității
2731	Fabricarea de cabluri de fibra optică	198	3130	Producția de fire și cabluri electrice și optice
2732	Fabricarea altor fire și cabluri electrice și electronice	199	3130 3162	Producția de fire și cabluri electrice și optice Producția altor componente electrice n.c.a
2733	Fabricarea dispozitivelor de conexiune pentru fibre și cabluri electrice și electronice	200	3130 3162	Producția de fire și cabluri electrice și optice Producția altor componente electrice n.c.a

**Emisă de: A.P.M. Hunedoara**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC OPTICOM FIBER OPTIC SERVICES SRL, cu sediul în Mun. Hunedoara , str. Soseaua Hunedoara –Santuhalm , nr. 2 , Parc Industrial , judetul Hunedoara , înregistrată la APM Hunedoara cu nr. 10156/06.11.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr.1/2017 privind înființarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC OPTICOM FIBER OPTIC SERVICES SRL**, cu activitati desfasurate la sediul social din Mun. Hunedoara, str. Soseaua Hunedoara –Santuhalm, nr. 2, Parc Industrial, judetul Hunedoara

*Documentatia contine: fisa de prezentare si declaratie*

*elaborata de: SC OPTICOM FIBER OPTIC SERVICES SRL – Hunedoara*

*si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :*

- 1.Certificat de inregistrare : C.U.I 31963884/2013;
- 2.Certificat constatator nr.46838/22.10.2018 ;
- 3.Contract privind asigurarea serviciilor de alimentare cu apa si de canalizare nr. 52/01.10.2018 incheiat cu SC PARC INDUSTRIAL SRL ;
- 4.Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru instituti publice si agenti economici nr. 7693.13.09.2018;
- 5.Contract de prestari servicii de colectare selective si transport a deseurilor reciclaabile nr. 28/01.10.2014 incheiat cu SC CASTECIO INVEST SRL;
- 6.Contract de furnizare energie electrica nr. 51/01.10.2018 incheiat cu SC PARC INDUSTRIAL SRL ;
- 7.Contract de furnizare gaze naturale nr. 3018230046 incheiat cu SC E-ON ENERGIE ROMANIA SA ;
- 8.Dovada platii tarifului pentru obtinerea autorizatiei de mediu;
- 9.Anunt public la " Ziarul Hunedoreanului"

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1.Luarea masurilor preventive necesare si informarea APM Hunedoara si a CJ Hunedoara al Garzii Nationale de Mediu, in termen de 2 ore de la identificarea aparitiei unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului, in conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008 ;

2.Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, inainte de realizarea modificarii ;

3.In cazul in care titularul de activitate pentru care a fost emisa autorizatia de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in situatii care implica schimbarea titularului activitatii si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetare de activitate, acesta va informa agentia pentru protectia mediului inainte de aceasta modificare : titularul in urma notificarii va fi informat cu privire la obligatiile de mediu care trebuie asumate de partile implicate ;

4.Respectarea stricta a obiectului de activitate inscris in prezenta autorizatie, orice modificare facându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.

5.Titularul activității este obligat să respecte prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și a întregii legislații privind evidența gestiunii deșeurilor .

Titularul autorizației de mediu este obligat să respecte strict obiectul de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara ;

Titularul autorizației de mediu este răspunzător de respectarea legislației de protecție a mediului, aflată în vigoare :

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: [office@apmhd.apm.ro](mailto:office@apmhd.apm.ro); Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

## I. Activitatea autorizată : Fabricarea de cabluri cu fibra optica .

### 1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :

#### Constructii:

Activitatea se desfasoara intr-o cladire in suprafata construita la sol de 1057 mp , organizata in parter si etaj . Parterul cuprinde un atelier de productie si o hala depozitare , o sala de mese , vestiar femei si vestiar barbati , toaleta , birou productie . La etaj este amplasat biroul directorului si inca doua birouri pentru partea administrativa , precum si doua toaleta.

Hala este prevazuta cu rampa de aprovizionare si livrare .

Suprafata totala a terenului inchiriat este de cca 4000 mp.

#### Utilaje:

- 1 masina de taiat cabluri si una de taiat fire;
- 1 imprimanta cabluri;
- 1 masina de infoliat ;
- 1 transpalet ;
- 1 elevator electric;
- 4 masini de polizat;
- 4 cuptoare de lipit fise;
- 2 pistoale de stiftuit ;
- 4 surubelnite electrice;
- 11 suflante cu aer comprimat;
- compresor;
- aparate de masura si control (fotometru , microscop, interferometru)

### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

In fiecare luna se primesc o cantitate de cca 2000 kg de materii prime , reprezentand componente de tabla si material plastic , cu ajutorul carora se face montajul sertarelor sau cutiilor folosite in centralele de telefonie si internet , precum si bobine de cabluri de fibra optica din care sunt fabricate cordoanele si cablurile “ breakout” folosite pentru conexiunile necesare in centralele mai sus amintite .

Produsele finite reprezentand : sertare , cutii , coordoane cabluri breakout , sunt expediate clientului in cantitate de cca 2000 kg.

Pierderile pe faze de fabricatie sun in cantitati de cca 1-2 kg/luna deseuri cabluri sau deseuri inox .

### 3. Utilitati – apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume) :

Apa este asigurata din reseaua de alimentare cu apa a parcului industrial , evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in reseaua de canalizare a parcului industrial ;

Alimentarea cu energie electrica este asigurata din bransament la reseaua zonala de distributie;

Incalzirea spatiilor se realizeaza prin intermediul a 2 centrale ce functioneaza cu gaz metan asigurat din reseaua zonala de distributie.

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :

Materia prima provine din Franta iar produsele finite sunt livrate tot in Franta.

Bobinele achizitionate se taie bucati de diferite dimensiuni in functie de comenzile primite de la clienti , cu ajutorul unei masini taiere cablu. Apoi acestea se denudeaza , indepartandu-se teaca de protectie . Cablurile pot avea de la 6 pana la 48 fibre optice in interior. Dupa denudare , pe fiecare fibra optica se introduce o fisa SM (single mode) sau MM (multimode) , un inel de metal , care va strange fisa , dupa care se va lipi de fibra intr-un cuptor.

La final , fibra optica se polizeaza cu ajutorul unor discuri de polizat asezate pe masinile de polizat.

Dispozitivele de conexiune pentru fibre se numesc sertare si sunt din tabla sau material plastic , care vin sub forma de platouri si placi , gata indoite si vopsite. Aceste dispozitive se executa pe baza unor instructiuni de lucru , cu ajutorul pistoalelor de stiftuit si a surubelnitelor , placile fiind prinse pe platourile cu stifturi si suruburi pentru a se da forma sertarului respectiv . Sertarul contine racorduri , iar in interiorul sau vin infasurate firele din fibra optica . La final, aceste sertare sunt infoliate cu ajutorul unei masini de infoliat si ambalate in cutii speciale , care provin tot din Franta.

### 5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie : .....

Produsele finite reprezentand : sertare , cutii , coordoane cabluri breakout , sunt expediate clientului in cantitate de cca 2000 kg. Produsele finite sunt ambalate in folie de protectie sau saculeti de plastic , asezate in cutii de carton , care sunt transportate la randul lor pe paleti



**GENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: [office@apmhd.anpm.ro](mailto:office@apmhd.anpm.ro); Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :

- Incalzirea spatiilor se realizeaza prin intermediul a 2 centrale ce functioneaza cu gaz metan asigurat din reseaua zonala de distributie

7. Alte date specifice activitatii : (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):

-7112 Activitati de inginerie si consultant tehnica legate de acestea ;

-8299 Alte activitati de servicii support pentru intreprinderi n.c.a.

8. Programul de functionare – ore/zi, zile/saptamana, zile/an :

-8 ore/zi ; 5 zile /saptamana, cca 233 zile/an

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediu, din dotare (pe factori de mediu) : .....

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului : .....

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise si în ce conditii :

-ZGOMOT – încadrarea zgomotelor în limitele impuse prin STAS 10009/1988.

-SOL – respectarea indicatorilor de calitate ai solului ORD. 756/1988.

-APA – respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA-002/2005 ;

III. Monitorizarea mediului :

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

-tinerea evidentei gestiunii deseurilor in conformitate cu prevederile H.G nr. 856/ 2002 si a Legii nr. 211/2011 cu modificarile si completarile ulterioare .

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :

-la cererea APM-Hunedoara

IV. Modul de gospodarie a deseurilor si a ambalajelor :

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati) :

- deseuri menajere –1 mc/luna , cod deseuri 20 03 01 ;

- deseuri cabluri – cca 2 kg/luna cod deseuri 07 02 13;

- deseuri inox cca 50 kg/luna , cod deseuri 17 04 05;

- deseuri de folie cod deseuri 15 01 02 –cantitati variabile ;

- deseuri de carton cod deseuri 15 01 01- cantitati variabile .

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) : .....

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :

-deseurile menajere , cca 1 mc/luna se depoziteaza in pubele ;

-deseurile reciclabile rezultate se vor depozita provizoriu in spatiu special amenajat.

4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :

-deseurile industriale , se vor valorifica prin SC CASTECO INVEST SRL

-deseurile menajere se valorifica prin unitatea de profil ce opereaza pe raza localitatii Hunedoara

5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului :

-cu mijloace auto ale beneficiarilor ;

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : .....

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

-respectarea prevederilor HG 856/2002 , a Legii nr. 211/2011, privind evidenta gestiunii deseurilor .

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :

Produsele finite sunt ambalate in folie de protectie sau saculeti de plastic , asezate in cutii de carton , care sunt transportate la randul lor pe paleti. Aceste ambalaje sunt asigurate de beneficiarul din Franta– cantitati variabile;

Deseurile de ambalaje (folie si carton – cantitati variabile sunt valorificate prin firme autorizate.



**GENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara. Cod 330007

E-mail: [office@apmhd.anpm.ro](mailto:office@apmhd.anpm.ro); Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :  
- cu respectarea legislatiei de protectia mediului in vigoare

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati) : .....

2. Modul de gospodarire :

- ambalare : .....
- transport : .....
- depozitare : .....
- folosire/comercializare.....

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:.....

4. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase : .....

5. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident : in conformitate cu legislatia de mediu si P.S.I. in vigoare.

VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul (protectia solului si apelor subterane, descarcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deseurilor, altele - zgomot, prezenta azbestului, etc) ; denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : nu este cazul.

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte : nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV  
Viorica Georgeta BARABAN

487



SEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZATII  
Lucia Doina COSTINAS

*[Handwritten signature]*

INTOCMIT  
Adrian ARDELEANU

*[Handwritten signature]*



