



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD**

---

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**  
**Nr. 401 din 07 Iunie 2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **POP VASILE** cu sediul în municipiul Bistrița, str. George Enescu, nr. 17, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 5360/21.04.2023, ultima completare nr. 7341 din data de 06.06.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței 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,

**Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 24.05.2023, că proiectul *Reabilitare parțială imobil, reparații acoperiș și schimbare destinație în spații de producție, servicii, birouri*, propus a fi amplasat în municipiul Bistrița, str. Tănase Tudoran, nr. 27, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul propus se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat Anexa 2, la punctul 1 la pct. 10, a) *proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale*;
- proiectul propus nu intră sub incidența 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;

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul a parcurs etapa de evaluare inițială și etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare și din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Anunțurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu și privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afișare la sediul Primăriei Municipiului Bistrița, publicare în presa locală, afișare pe site-ul și la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații/comentarii/contestații din partea publicului interesat pe durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

## **1. Caracteristicile proiectului:**

### **a) dimensiunea și concepția întregului proiect :**

*Proiectul are ca obiectiv reabilitare parțială imobil, reparații acoperiș și schimbare destinație în spații de producție, servicii, birouri. În prezent pe amplasament se află o construcție cu destinația grajd având o suprafață construită de 693 m<sup>2</sup> din care se propun spre reabilitare 532 m<sup>2</sup>. În trecut au fost făcute mici lucrări de reparații pe o parte a imobilului în suprafață de 161 m<sup>2</sup>.*

### **Lucrările ce urmează a fi executate sunt următoarele:**

*Se propune schimbarea de destinație a clădirii corp C1 parțial, modernizare și recompartimentări interioare, clădire în regim de înălțime P cu realizarea de lucrări de construcții și instalații: lucrări de demontare a șarpantei din lemn existente și a învelitorii din plăci ondulate de azbociment, lucrări de desfacere a zidăriei de cărămidă plina din axul A, creare de goluri pentru uși de acces, închidere cu zidărie a golurilor existente de ferestre, realizarea fundațiilor noi izolate, realizarea unor stâlpi noi din beton armat pentru structura noua de rezistență, realizarea unei grinzi perimetrice la partea superioară a stâlpilor din beton propuși, realizarea unui planșeu din beton armat intermediar la cota 2.70 m între axele 9-10, montarea grinzilor metalice cu zăbrele, realizarea învelitorii noi din panouri tip sandwich 12 cm pe pene metalice de tip Z, realizare compartimentări noi cu perete ușor de compartimentare demontabil din panou sandwich și structură metalică, lucrări de finisaje interioare și exterioare, realizarea de instalații noi electrice, termice și sanitare.*

**Caracteristici ale construcției:** *Boxa 1 Servicii + comerț cu suprafață -55,41 m<sup>2</sup>, Boxă 2 Servicii + comerț- 54,67 m<sup>2</sup>, Boxă 3 Servicii + comerț-54,67 m<sup>2</sup>, Boxă 4 Servicii + comerț-54,67 m<sup>2</sup>, Boxă 5 Producție+depozitare-54,67m<sup>2</sup>, Boxă 6 Producție+depozitare-54,67 m<sup>2</sup>, Boxă 7 Producție+depozitare-54,67 m<sup>2</sup>, Boxă 8 Producție+depozitare-53,95 m<sup>2</sup>, Cameră tehnică-16,90 m<sup>2</sup>, Birou-10,35 m<sup>2</sup>, Antreu-10,28 m<sup>2</sup>, WC-6,21 m<sup>2</sup>, Supantă 53,57 m<sup>2</sup>.*

## **Descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea :**

### Servicii+comerț

Boxa 1, boxa 2, boxa 3, boxa 4 – cu destinația de servicii +comerț sunt spații de capacitate mică cu suprafața aproximativă de 55 m<sup>2</sup> care vor fi închiriate societăților comerciale cu profil de activitate.

### Atelier service auto - 2 boxe

Dotări : elevator auto de 2,5 tone -1 buc/atelier = total 2 buc, compresor aer 2kw / atelier = total 2 buc, scule de mână, trusă chei 1 set /atelier = total 2 seturi, banc de lucru – 2 buc /atelier = total 4 buc, raft metalic H=2,5m, L=4m / 1 buc/ atelier = total 2 buc.

Boxe comerț cu produse de tip feronerie și accesorii pentru fabricarea mobilier lemn/pal. – 2boxe

Dotări :Raft metalic H=2,5m, L=4m / 1 buc/ atelier = total 2 buc, Ghișeu vânzări PAL L=2m, H= 1m / 1 buc / boxă = total 2 buc

### Producție și depozitare

Boxa 5, boxa 6, boxa 7, boxa 8 – cu destinația de producție +depozitare sunt spații de capacitate mică care vor fi închiriate societăților comerciale cu profil de activitate, atelier producție mobilier din pal/lemn și ateliere de producție confecții metalice de tip garduri, balustrăzi, scări etc.

### Atelier productie mobilier din pal/lemn - 2 boxe

Circular tăiere pal/lemn 1 buc/boxă = total 2 buc, scule de mână, bormașină, rindea, freză 1 set /atelier = total 2 seturi, banc de lucru – 2 buc /atelier = total 4 buc, raft metalic 1 buc/ atelier = total 2 buc, atelier productie confecții metalice - 2 boxe, fierăstrău debitare metal 1 buc/boxă = total 2 buc, aparat de sudură – 1 buc/boxă = total 2 buc,scule de mână, polizor unghiular, bormașină - 1 set /atelier = total 2 seturi, banc de lucru – 2 buc /atelier = total 4 buc, raft metalic 1 buc/ atelier = total 2 buc.

Se vor amenaja

-spații verzi = 496,17 m<sup>2</sup>

-suprafață pavaje pietonale = 490,83 m<sup>2</sup>

-suprafață pavaje carosabile (parcaje auto 8 locuri in curte) = 104 m<sup>2</sup>

- platforma gospodăreasca betonată – 10 m<sup>2</sup>;

**Descrierea lucrărilor de demolare necesare** – la executarea lucrărilor de demolare se va desface învelitoarea din azbociment (suprafață estimativa 640 m<sup>2</sup>) și greutate estimativă 6 tone, care se va lega în pachete și se va depozita temporat pe platformă betonată existentă, în suprafață de aproximativ 400 m<sup>2</sup> și în cel mai scurt timp va fi predată unei firmei specializate pentru colectarea acestor tipuri de deșeuri.

**Lucrări necesare organizării de șantier:** Organizarea de șantier se va realiza strict pe suprafața deținută de beneficiar, iar lucrările necesare organizării de șantier vor fi lucrări specifice de construcții. Pe perioada derulării lucrărilor se vor amenaja spații speciale pentru stocarea temporară a deșeurilor generate, până la predarea acestora spre eliminare sau valorificare către operatori autorizați.

**Lucrări de refacere a amplasamentului**

La definitivarea lucrărilor de construcție, se va degaja amplasamentul ocupat cu utilaje și materiale și se va reface amplasamentul în spiritul zonei adiacente.

**b) Cumularea cu alte proiecte:**

- În zonă există proiecte similare, zona fiind de activități industriale de mică producție și servicii;

**c) Utilizarea resurselor naturale:**

- dintre resursele naturale se utilizează apa, nisip și pietriș, balast, lemn,

Utilități:

1. Alimentare cu apă: Clădirea este conectată la rețeaua de apă existentă în zonă.
2. Evacuarea apelor uzate: racordată la rețeaua de canalizare existentă.
3. Energie electrică: Clădirea este racordată la energie electrică existent în zonă și în faza de operare va avea un consum de energie electrică estimat de 600 Kw/h;
4. Încălzirea spațiilor se va realiza individual pentru fiecare spațiu, cu ajutorul unor termoșeminee pe lemn/peleți de capacitate mică sau cu aeroterme electrice. Termoșeminee pe lemn /peleți cu puterea instalată 10kW – 8 buc în fiecare boxă câte unul cu un consum total de lemn/peleți estimat de 3 tone/lună;

**d) Producția de deșuri:**

- în perioada de implementare a proiectului vor rezulta:

- deșeurile de tip menajer rezultate de la personalul angajat se vor colecta selectiv și se vor gestiona conform prevederilor legale în vigoare, deșuri de material lemnos și metalic acestea vor fi colectate și evacuate de unul din operatorii de salubritate.

Deșeurile menajere vor fi gestionate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;

- Deșuri de azbest invelitoare 17 06 05\* - de la lucrările de demolare în suprafață estimată de 640 m<sup>2</sup> și greutate estimativă 6 tone, vor fi predată unei firmei specializate pentru colectarea acelor tipuri de deșuri.

Se va ține evidența gestiunii tuturor deșeurilor generate, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, republicată.

**e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:** gaze de eșapament de la utilajele și mijloacele de transport din șantier, particule în suspensie de la circulația utilajelor și a mijloacelor de transport din șantier. Poluarea cu gaze de eșapament este nesemnificativă deoarece utilajele și mijloacele de transport sunt de generație nouă iar căile de acces la nevoie vor fi umectate.

**f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate:** proiectul se implementează în intravilan, emisia de praf fiind de scurtă durată. În activitățile care se vor desfășura în acest imobil, nu va exista risc de accidente majore sau dezastre.

**g) riscurile pentru sănătatea umană:** În activitatea care se desfășoară acest imobil nu prezintă risc pentru sănătatea umană;

## **2. Localizarea proiectului:**

2.1. *utilizarea existentă a terenului: conform Certificatului de Urbanism nr. 488/22.03.2022 cu valabilitate până la data de 21.03.2024 emis de Primăria Municipiului Bistrița, terenul destinat proiectului este teren în suprafață de 1794 m<sup>2</sup> din care construcții 883 m<sup>2</sup> și fânață 911 m<sup>2</sup>, construcție grajd nr. 3 construcție anexă în regim de înălțime P având suprafața construită de 693 m<sup>2</sup>.*

2.2. *relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: nu există o abundență a resurselor naturale;*

2.3. *capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:*

a) *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – proiectul nu este amplasat în astfel de zone;*

b) *zone costiere și mediul marin – proiectul nu este amplasat în zonă costieră sau mediu marin;*

c) *zonele montane și forestiere – proiectul nu este amplasat în fond forestier;*

d) *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul este amplasat în aria naturală protejată de interes comunitar;*

e) *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: proiectul nu este amplasat în niciuna din zonele de mai sus.*

f) *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – proiectul nu este amplasat într-o astfel de zonă;*

g) *zonele cu o densitate mare a populației proiectul nu este amplasat într-o zonă de locuit;*

h) *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:– proiectul nu este amplasat în peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic.*

## **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:**

a) **Importanța și extinderea spațială a impactului** – *Nu sunt asemenea condiții în care să fie posibilă extinderea impactului;*

b) **Natura impactului-** *impact relativ redus, nesemnificativ și local, doar pe perioada execuției lucrării;*

c) **Natura transfrontieră a impactului** – *lucrările propuse nu au efecte transfrontiere.*

d) **Intensitatea și complexitatea impactului-** *impactul este redus și se manifestă doar asupra factorului de mediu aer și sol și doar pe perioada execuției lucrării;*

e) **Probabilitatea impactului** – *impact cu probabilitate redusă manifestat numai pe parcursul realizării investiției.*

*f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului impactul se va manifesta pe perioada de execuție fiind reversibil odată cu lucrările de refacere a amplasamentului la încetarea activității;*

*g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: În zonă există proiecte similare, zona fiind de activități industriale de mică producție și servicii;*

*h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului- impactul fiind nesemnificativ nu se impune necesitatea reducerii impactului;*

## **II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:**

*- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;*

## **III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă**

*- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.*

### **Condiții de realizare a proiectului:**

*1. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.*

*2. Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu și să nu fie afectate locuințele din vecinătate.*

*3. Deșeurile menajere vor fi transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate, iar deșeurile valorificabile se vor preda la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.*

*4. Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor (direct pe sol, etc.) ca și incinerarea lor.*

*5. Deșeurile de azbest vor fi predate unei firmei specializate pentru colectarea acestor tipuri de deșeuri, în cel mai scurt timp.*

*6. Suprafața de teren ocupată temporar pe perioada executării lucrărilor trebuie limitată la strictul necesar și va fi adusă la starea inițială după terminarea lucrărilor.*

*7. Se vor lua toate măsurile necesare pentru:*

*- evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;*

*- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate;*

*- asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante);*

*8. Autovehiculele și utilajele folosite vor respecta normele și prevederile privind emisiile de noxe și de zgomot. Mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi*

întreținute corespunzător, pentru a se evita emisiile de noxe în atmosferă și scurgerile accidentale de carburanți și lubrifianți.

9. Alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.

10. Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate.

11. Nu se vor executa lucrări de reparații a motoarelor, schimbarea uleiului de motor și hidraulic pe amplasamentul proiectului. Aceste operațiuni se vor efectua numai pe amplasamente autorizate.

12. La stabilirea programului de lucru și de transport a materialelor necesare se vor lua măsuri de diminuare la minim a potențialului disconfort creat locuitorilor sau obiectivelor de interes public.

13. Se vor lua măsurile necesare pentru prevenirea degajării și împrăștierei prafului în timpul execuției lucrărilor (instalare barieră de protecție, umectări ș.a.).

14. Amenajarea corespunzătoare a organizării de șantier în ceea ce privește utilitățile (apă, electricitate, dotarea cu grup sanitar ecologic, colectarea apei uzate menajere, după caz) și depozitarea materialelor periculoase și inflamabile conform legislației în vigoare.

15. La terminarea lucrărilor se va dezafecta zona organizării de șantier, se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate cât și deșeurile rezultate în timpul lucrărilor, iar suprafețele de teren afectate temporar de lucrările de execuție vor fi aduse la starea inițială.

16. Se va realiza o perdea împotriva prafului pe toată limita incintei prin amplasarea unui gard provizoriu de delimitare a șantierului pe perioada lucrărilor de construire.

17. Instruirea/pregătirea angajaților pentru intervenție în cazul sesizării unor scurgeri accidentale de produse petroliere/uleiuri minerale.

18. În cazul apariției unei poluări accidentale se vor lua imediat măsuri de stopare a fenomenului și de remediere a suprafeței afectată. Se va raporta la APM BN și la CJ BN al GNM orice poluare constatată, indiferent de cauzele apariției acesteia.

19. În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din OUG 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, care trăiesc în afara ariilor naturale protejate, sunt interzise:

a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natura, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

20. La execuția lucrărilor se vor respecta întocmai cele menționate în memoriul de prezentare (date, parametri), justificare a prezentei decizii.

21. La finalizarea investiției, titularul va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare și va solicita și obține autorizație de mediu, după caz.

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.**

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.



Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII, CALELEA FACTORILOR DE MEDIU

ing. Marinela Suciu



ing. Anca Zaharie



Întocmit,  
ecolog Catrinel Dodan



Întocmit,  
ing. Paul Rus



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD**

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: [office@apmbn.anpm.ro](mailto:office@apmbn.anpm.ro); Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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

