



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS

din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 33925 din 22.09.2020

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «AVANTAJ-MĂȘ» .**

Denumirea prescurtată: **«AVANTAJ-MĂȘ» S.R.L. .**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1004600035023.**

Data înregistrării de stat: **19.02.1993.**

Sediul: **MD-2043, str. Independenței, 10/1, ap.(of.) 113, mun.Chișinău, Republica Moldova.**

Obiectul principal de activitate:

- 1 Fabricarea altor elemente din beton, ciment și ipsos;**
- 2 Construcțiile de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**
- 3 Comerțul cu ridicata al materialelor lemnoase, al materialelor de construcție și echipamentului sanitar;**
- 4 Utilarea clădirilor;**
- 5 Comerțul cu ridicata pe bază de tarife sau contracte;**
- 6 Transporturi rutiere de mărfuri;**
- 7 Intermedieri pentru vânzarea unui asortiment larg de mărfuri.**

Capitalul social: **10 lei.**

Administrator: LUCHIN VASILE, IDNP 0970401546417,

Asociați:

- 1. LUCHIN VASILE , IDNP 0970401546417 cota 10.00 lei, ce constituie 100 %.**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 22.09.2020.

Specialist coordonator
tel. 022-20-7838



Clichici Elena



EB 0316999

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII
REGIONALE ȘI CONSTRUCȚIILOR

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2016-DLS

Numărul 1236

Eliberat domnului (doamnei): **Cauia Iurii**

Pentru a activa în calitate de: Diriginte cu executarea lucrărilor specializate
și instalațiilor aferente construcțiilor

Domeniile:

4. Instalații și rețele electrice

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, reface
- E - izolație termică, hidrofugă și econo
- F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării 5 februarie 2016

Valabil pînă la 5 februarie 2021

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Dezvoltării
Regionale și Construcțiilor



LEGITIMAȚIE Seria 2016-DLS Nr. 1236

Numele Cauia
prenumele Iurii



Atestat în calitate de Diriginte cu
executarea lucrărilor specializate și
instalațiilor aferente construcțiilor
Eliberarea la 5 februarie 2016
Valabilă pînă la 5 februarie 2021

Anatolie ZOLOTCOV

Viceministru



Anatolie ZOLOTCOV

Viceministru



Ministerul Economiei
și Infrastructurii
al Republicii Moldova

Agenția pentru
Supraveghere Tehnică

02. 10. 2020 nr. 2-662/20.

AVIZ
pentru participare la licitațiile publice

Eliberat întreprinderii SRL „AVANTAJ-MĂȘ” c/f 1004600035023 conform cererii nr. 1-3749/20 din 28.09.2020 și listei actelor (anexa nr.2) declarate/depuse de către agentul economic privind participarea la Licitațiile publice efectuate din bani publici cu respectarea prevederilor legale și normative tehnice din domeniul construcțiilor.

Prezentul Aviz este valabil 12 (douăsprezece) luni din data eliberării.

În rezultatul verificării actelor potrivit Ordinului №102-A din 26 martie 2018, Agenția pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr. crt.	Informații rezultate din documentele întocmite cu ocazia inspectărilor/verificărilor privind respectarea legislației în construcții și neconformitățile admise la lucrările generale și similar executate și în curs de execuție din ultimii trei ani au fost înregistrate din vina exclusivă a antreprenorului	Da	Nu
1	Au fost înregistrate cazuri de neconformitate sau defecte care au condus la refaceri parțiale sau totale ale lucrărilor.		Nu
2	Au fost înregistrate cazuri în care neconformitățile au afectat lucrările de consolidare a terenului de fundație, a fundațiilor și a structurii de rezistență.		Nu
3	Au fost înregistrate cazuri de accidente tehnice prin încălcarea normelor tehnice și a legislației în vigoare privind calitatea lucrărilor.		Nu
4	Au fost înregistrate cazuri de respingeri sau amânări de recepții preliminare.		Nu
5	Au fost înregistrate cazuri de exagerări la volume și a valorii lucrărilor executate la un nivel scăzut al calității, cu rebut sau abateri de la soluțiile de proiect.		Nu
6	Au fost înregistrate cazuri de ignorare a prescripțiilor, aplicare a sancțiunilor conform Codului contravențional.		Nu
7	Dispune întreprinderea/organizația de necesarul pentru executarea lucrărilor în domeniul construcțiilor: persoane atestate, mecanisme și utilaj, sector de producere, depozit, oficiu, muncitori.	Da	
	Inclusiv, La construcția reabilitarea și reparația drumurilor și podurilor		Nu

Director



Vasile RADU

Ex. V. Știrbu
Tel. (022) 22-97-02

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ "AVANTAJ-MĂȘ"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal
1004600035023

Data înregistrării

19.02.1993

Data eliberării

27.01.2005

Jimbei Mihai, registrator de stat

Functia, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul

semnatura

MD 0019537

Director
Lucian Vasile
[Signature]

L.S.

CERTIFICAT
privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ **A2103166**

din
от **03.03.2021**

1. Destinația / Назначение

ACHIZIȚII PUBLICE

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
AVANTAJ-MAS S.R.L.	1004600035023
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
Independentei nr.10 bl.1 of.113	0110-SEC.BOTANICA

3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /

Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:
0,00 lei/лей.

4. Valabil pînă la / Действителен до 18.03.2021

5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы



Semnătura/Подпись

ANA STOICOV
Numele și prenumele/Fамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 03.03.2021 ora 15:22:32
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (5,71)

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2018-DȘ

Numărul 0007

Eliberat domnului (doamnei): **Rebeja Dan**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **25 ianuarie 2018**

Valabil pînă la **25 ianuarie 2023**



Anatol USATÎ

Secretar de Stat



REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2018-DȘ

Numărul 0007

Eliberat domnului (doamnei): **Rebeja Dan**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **25 ianuarie 2018**

Valabil pînă la **25 ianuarie 2023**



Anatol USATÎI

Secretar de Stat





22. SEP. 2016

CERTIFICAT

Prin prezentul se confirmă faptul deţinerii de către
"AVANTAJ-MAS" S.R.L. (IDNO 1004600035023) a
următoarelor conturi curente/ coduri IBAN:

- MD40EX0000002251697898MD în MDL;
- MD34EX2200002251697898EU în EURO;
- MD53EX2200002251697898US în USD;

deschise în cadrul BC "EXIMBANK - Gruppo Veneto Banca" S.A.
Filiala nr. 22.

Eliberat pentru a fi prezentat la Licitație MAI.

Director adjunct al Filialei nr. 22



Ex Caraiia Vera
Tel. 022-53-90-71

FORMULARUL F3.5

DECLARAȚIE

de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015

Subsemnatul, Vasile Luchin reprezentant împuternicit al Avantaj-Măs SRL (denumirea operatorului economic) în calitate de ofertant/ofertant asociat, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție publică și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, respectiv în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul, Vasile Luchin reprezentant împuternicit al Avantaj-Măs SRL (denumirea operatorului economic), în calitate de ofertant/ofertant asociat, la procedura Cererea Ofertelor de Prețuri (se menționează procedura) pentru atribuirea contractului de achiziție publică având ca obiect Lucrări de securizare energetică a Dispeceratului Nord al IGSU din mun. Balti, str. Moscovei 1 (denumirea lucrării), codul CPV 45231000-5, la data de 08 martie 2021 (zi/luna/an), organizată de Direcția Regională cautare salvare nr2 mun. Balti al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență al MAI (denumirea autorității contractante), declar pe propria răspundere că:

- a) nu am intrat în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;
- b) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în RM sau în țara în care sunt stabilit până la data solicitată;
- c) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;
- d) nu sunt inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării: 08 martie 2021

Semnat: _____

Nume/prenume: Vasile Luchin

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: Avantaj – Măs SRL

FORMULARUL F3.6

DECLARAȚIE

privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere

Data: 08 martie 2021

Numărul procedurii: ocds-b3wdp1-MD-1614166302598

Către: Direcția Regională cautare salvare nr2 mun. Balti al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență al MAI

Subsemnatul, Vasile Luchin reprezentant împuternicit al Avantaj-Măs SRL (denumirea operatorului economic) în calitate de ofertant/ofertant asociat, confirm prin prezenta că:

1. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociați ai lor nu este în relații care ar fi putut considerate ca un conflict de interese.
2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potențial, vom raporta imediat informația respectivă către autoritatea contractantă.
3. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrângere sau alte practici anticoncurențiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitații, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPO10.
4. În legătură cu procedura respectivă de achiziție și cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăți către angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele lor, care sînt implicați în achiziția publică, implementarea contractului și aprobarea plăților contractuale în numele autorității contractante.

Data completării: 08 martie 2021

Semnat: _____

Nume/prenume: Vasile Luchin

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: Avantaj – Măs SRL

FORMULARUL 3.7

FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele Avantaj - Măs SRL
2. Codul fiscal 1004600035023
3. Adresa sediului central mun. Chișinău, str. Cetatea Albă 5, ap. 31
4. Telefon 0 69 75 88 84
- Fax _____
- E-mail vasileluchin@mail.ru
5. Certificatul de înregistrare 1004600035023, 19.02.1993, MD 0019537
(numărul, data înregistrării)
- înregistrat la Camera Înregistrării de Stat
(instituția emitentă)
6. Obiectul de activitate, pe domenii: Construcții de instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții
(în conformitate cu prevederile din statutul propriu)
7. Autorizație (certificat) Licență de activitate seria A MMII nr 026240, 17.10.2007, Camera de Licențiere, Construcții de instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate)
8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul: nu este cazul
(adresa completă, telefon/telex/fax, certificate de înregistrare)
9. Principala piață de afaceri: _____
10. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, mii lei
1.	2017	1.526
2	2018	1.486
3	2019	569
Media anuală: 1.194		

Data completării: 08 martie 2021

Semnat: _____

Nume/prenume: Vasile Luchin

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: Avantaj – Măs SRL

FORMULARUL F3.11**DECLARAȚIE**

privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Polizor unghiular	1 buc	propriu	
2.	Aparat de sudat	1 buc	propriu	
3.	Mașină de găurit	3 buc	propriu	
4.	Scule electrice	5 set	propriu	
5.	Mașină de înșurubat GSR 1440	3 buc	propriu	
6.	Echipament de protecție	5 Set	propriu	
7.	Miltimetru digital MY-63	1 buc	propriu	
8.	Clește de măsurare	5 buc	propriu	
9.	Mașină de frezat Bosch GNF 65A Profesional	3 buc	propriu	
10.	Scară mobilă	5 buc	propriu	
11.	Autoturism Mercedes	1 buc		arenda
12.	Perforator mic	3 buc	propriu	
13.	Perforator mare	2 buc	propriu	
14.	Scara la 4 metri	4 buc	propriu	
15.	Betonieră	1 buc	propriu	

Semnat: _____

Nume/prenume: Vasile Luchin

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: Avantaj – Măs SRL

FORMULARUL F3.12

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca în specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
1	2	3	4		
	Diriginți de șantier				
	Rebeja Dan	Superioare tehnice	25	50	
	Specialiști în protecția muncii				
	Baraliuc Anatolii	Superioare tehnice	40	90	
	Inginer				
	Esanu Alexandru	Superioare tehnice	4	15	
	Electrician autorizat				
	Hincu Artur	Superioare tehnice	25	50	
	Montori electrici				
	Esanu Sergiu	Medii tehnice	5	10	
	Ciobanu Iurii	Medii tehnice	20	40	
	Ivanov Victor	Medii tehnice	5	23	
	Palii Constantin	Medii tehnice	1	6	

Semnat: _____

Nume/prenume: Vasile Luchin

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: Avantaj – Măs SRL

“AVANTAJ – MĂȘ” SRL

mun. Chișinău, str. Cetatea Albă 5 ap. 31
c/f 1004600035023
BC Eximbank SA Grupo Veneto Banca fil. 22 Chișinău
Cod IBAN MD40EX0000002251697898MD

Către: Direcția Regională cautare salvare nr.2 mun. Bălți al Inspectoratului General
pentru Situații de Urgență al MAI
De la: **“AVANTAJ-MĂȘ” SRL**

Garanție la lucrările efectuate

Prin prezenta, oferim garanție la lucrările care urmează a fi executate la obiectul achiziției :
„Lucrărilor de securizare energetică a Dispeceratului Nord al IGSU din mun. Bălți, str. Moscovei
1 „, CPV 45231000-5, pe o perioadă de 5 (cinci) ani.

Cu respect,
Directorul SRL “Avantaj-Măș”
Vasile Luchin

FORMULARUL F3.3

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Lucrări de securizare energetică a Dispeceratului Nord al IGSU str. Moscovei 1 , mun. Bălți
(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2021	
		Zile	
		1 - 30	1 - 30
1.	Organizare de șantier	
2.	1. Lucrari de constructie generale 2. REAE 3. EEIN	

Data completării: **08 martie 2021**

Semnat electronic

Nume: Luchin Vasile

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: **AVANTAJ-MĂȘ SRL**

“AVANTAJ – MĂȘ” SRL

mun. Chișinău, str. Cetatea Albă 5 ap. 31
c/f 1004600035023
BC Eximbank SA Grupo Veneto Banca fil. 22 Chișinău
Cod IBAN MD40EX0000002251697898MD

Lichiditatea generală conform situației din 31 decembrie 2019

26 octombrie 2020

Lichiditatea generală = (active circulante / datorii curente) x 100 %

Lichiditatea generală = (1 545 719/ 339 421) x 100 = 455,40%

Cu respect,
Directorul SRL “Avantaj-Măș”
Vasile Luchin

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAE) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAE depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAE informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAE este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAE la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	text
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	DRCS nr.2 mun. Bălți
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1007601011456

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
-------------	-----------------------	---------

1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	Avantaj – Măs SRL
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-2002
2A.4	Oraș/Localitate	mun. Chișinău
2A.5	Adresa juridică	str. Cetatea Albă 5 ap(of) 31
2A.6	Pagina web	
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Vasile Luchin
2A.7.1	<i>Telefon</i>	069 758 884
2A.7.2	<i>Adresa de e-mail</i>	vasileluchin@mail.ru
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1004600035023
2A.9	Numărul cod TVA	0302803
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenoriat	SRL
2A.11	Numele acționarilor / asociaților	0
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	<ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	număr
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	text
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	Vasile Luchin
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	Director
2B.3	Țară	Republica Moldova
2B.4	Telefon	069 758 884
2B.5	Adresa de e-mail	vasileluchin@mail.ru
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	
<p><i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i></p>		
D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează		
2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.	text

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A. Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	<p>Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	<p>Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.4	Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.5	Spălare de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.6	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
	Plata impozitelor	
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	text

3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	text
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text

3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
Insolvabilitatea		
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
Active administrate de lichidator		
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
Activitățile economice sunt suspendate		
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței		
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
Conflict de interese		

3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	text
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare 1026993,11 Perioada 3 ani <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
		Valoarea 1.526 mii lei
		Anul 2017
		Valoarea 1.486 mii lei
		Anul 2018
		Valoarea 569 mii lei
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea [număr]
		Anul
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: Valoare 1026993,11 Perioada 3 ani <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<i>valoarea și perioada</i>	
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea 1.526 mii lei</i>
		<i>Anul 2017</i>
		<i>Valoarea 1.486 mii lei</i>
		<i>Anul 2018</i>
		<i>Valoarea 569 mii lei</i>
		<i>Anul 2019</i>
		<i>Valoarea medie totală 1.194 mii lei</i>
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității		
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text

		text
	Utilaje, instalații și echipament tehnic	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pregătirea profesională și calificarea personalului	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2017
		Angajați 6
		Anul 2018
		Angajați 7
		Anul 2019
		Angajați 7
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2017
		Persoane 2
		Anul 2018
		Persoane 2
		Anul 2019
		Persoane 2
	Mostre, descrieri, fotografii	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul</i>	text

	<i>și altă informație relevantă.</i>	
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
D. Standarde de asigurare a calității		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
F. Permitearea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen 3 (trei) zile lucrătoare de la solicitare.</p> <p><i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i></p>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
5A.2	<p>Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</p>	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă) text Referința exactă a documentației: text

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	<p>Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.</p>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
6A.2	<p>Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.</p>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca **DRCS nr.2 mun. Bălți**, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție Licitatie Publică Deschisă.

(Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: Luchin Vasile

Funcția: Director

Data: 08.03.2021

Adresa: mun. Chisinau

Semnătura electronica

GSW140I (ALT.LST)



Main Features

Frequency	Hz	50
Voltage	V	400
Power factor	cos ϕ	0.8
Phase		3

Power Rating

Standby power LTP	kVA	135.55
Standby power LTP	kW	108.44
Prime power PRP	kVA	122.92
Prime power PRP	kW	98.34

Ratings definition (According to standard ISO8528 1:2005)

PRP - Prime Power:

It is defined as being the maximum power which a generating set is capable of delivering continuously whilst supplying a variable electrical load when operated for an unlimited number of hours per year under the agreed operating conditions with the maintenance intervals and procedures being carried out as prescribed by the manufacturer. The permissible average power output over 24 h of operation shall not exceed 70 % of the prime power.

LTP - Limited-Time running Power:

It is defined as the maximum power available, under the agreed operating conditions, for which the generating set is capable of delivering for up to 500 h of operation per year (whose no more than 300 for continuative use) with the maintenance intervals and procedures being carried out as prescribed by the manufacturers. No overload capability is available.

Engine specifications

Engine manufacturer	FPT	
Model	NEF45TM3	
[50Hz] Exhaust emission level	Non Emission Certified	
Engine cooling system	Water	
Nr. of cylinder and disposition	4 in line	
Displacement	cm ³	4500
Aspiration	Turbocharged aftercooled	
Speed governor	Mechanical	
Prime gross power PRP	kW	109
Maximum gross power LTP	kW	120
Oil capacity	l	12,8
Lube oil consumption @ PRP (max)	%	0,1
Coolant capacity	l	18,5
Fuel	Diesel	
Specific fuel consumption @ 75% PRP	g/kWh	206
Specific fuel consumption @ PRP	g/kWh	211
Starting system	Electric	
Starting engine capability	kW	3
Electric circuit	V	12



Standards

ISO 8528 standard certification of excellent performance related to load acceptance.

Injection system

The system, is based on direct fuel injection for accurate fuel delivery and is consistent with standard and alternative fuels.

Air handling

NEF series engines are available in Naturally Aspirated, turbocharged and turbocharged with aftercooler versions in order to reach the highest engine performance in terms of load acceptance & fuel consumption.

600h Oil interval change

NEF series adopt combustion chambers optimized to reduce oil dilution and are designed with an optimum engine design in terms of mechanical clearances, piston rings and engine oil system calculation.

Engine design

Balancer counterweights incorporated in crankshaft webs, rear gear train layout, camshaft in crankcase, suspended oil pan, ladder frame cylinder block

Alternator Specifications

Alternator	Leroy Somer	
Model	TAL044E	
Voltage	V	400
Frequency	Hz	50
Power factor	cos ϕ	0.8
Type	Brushless	
Poles	4	
Standard AVR	R180	
Voltage tolerance	%	1
Efficiency @ 75% load	%	92.3
Class	H	
IP protection	23	



The TAL alternator range is designed to meet the needs of general applications such as prime power and stand-by. The alternator is designed to meet power needs of commercial and industrial buildings and telecom cell towers.

Compact Robust Design:

- Compact design with easy maintenance and access to cables and regulator
- Rugged assembly to withstand engine vibrations
- Steel frame
- Aluminium or Cast iron flanges and shields
- Sealed for life bearing

Excitation and regulation system:

- Excitation system: AREP
- Voltage A.V.R.: R180

Environment and protection:

- IP 23
- Class H insulation
- Standard winding protection for non-harsh environments with relative humidity \leq 95%

Compliant with international standards

The TAL range complies with international standards and regulations: EMC, CE, and IEC 60034.

The range is designed, manufactured and marketed in an ISO 9001 and 14001 environment.

Genset equipment

BASE FRAME MADE OF WELDED STEEL PROFILE, COMPLETE WITH:

- Anti-vibration mountings properly sized
- Welded or Screwed support legs. (according to canopy size)



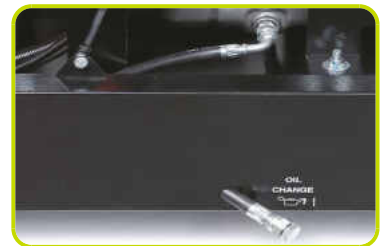
PLASTIC FUEL TANK WITH THE FOLLOWING COMPONENT:

- Filler neck
- Air breather (ventilation pipe)
- Minimum fuel level sensor



OIL DRAINING PIPE WITH CAP:

- Oil draining facilities



ENGINE COMPLETE WITH:

- Battery
- Liquids (no fuel)

CANOPY:

- Soundproof canopy made up of modular panels, realized with zinc plated steel as treatment against corrosion and aggressive conditions, properly fixed and sealed allowing a full weatherproof enclosure.
- Easy access to the genset for maintenance purposes thanks to: Wide lateral access doors fixed by stainless steel hinges and provided with plastic lockable handles; Detachable panels, with screws holes protected by rubber tap.
- Control panel protection door provided with suitable window and lockable handle.
- Lateral air inlet opening properly protected and soundproofed. Exhaust air outlet from the roof, trough wet section protected by proper grid.
- Single detachable lifting eye placed on the roof.



SOUNDPROOF:

- Noise attenuation thanks to soundproofing material
- Efficient residential silencer placed inside the canopy



Dimensional data

Length	(L) mm	3000
Width	(W) mm	1150
Height	(H) mm	1760
Dry weight	Kg	1630
Fuel tank capacity	l	350
Fuel tank material		Plastic



Autonomy

Fuel consumption @ 75% PRP	l/h	20.09
Fuel consumption @ 100% PRP	l/h	27.38
Running time @ 75% PRP	h	17.42
Running time @ 100% PRP	h	12.78

Noise level

Guaranteed noise level (LWA)	dB(A)	97
Noise pressure level @ 7 m	dB(A)	68



Electrical Data

MAX current	A	195.66
Circuit breaker	A	250

Control panel availability

MANUAL CONTROL PANEL	MCP
MANUAL CONTROL PANEL FULL OPTION	MPF
AUTOMATIC CONTROL PANEL	ACP
MODULAR PARALLEL PANEL	MPP

MCP - Manual control panel

Mounted on the genset and complete of: analogue instrumentation, control, protection of the generating set, protected through door with lockable handle.

INSTRUMENTATION (ANALOGUE)

- Voltmeter (1 phase)
- Ammeter (1 phase)
- Hours-counter

COMMANDS

- Start/stop selector switch with key
- Emergency stop button

PROTECTION WITH ALARM

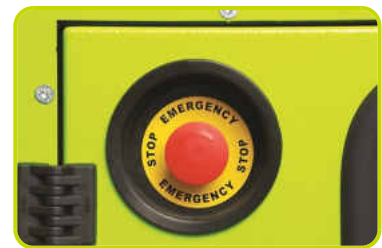
- Low fuel level
- Battery charger failure
- low oil pressure
- high engine temperature
- Earth Fault.

PROTECTIONS WITH SHUTDOWN

- Low fuel level
- Battery charger failure
- low oil pressure
- high engine temperature.
- Circuit breaker protection: III poles
- Emergency stop button

OTHERS PROTECTIONS

- Panel protected through door with lockable handle.



OUT PUT PANEL MCP

Power cables connection to Circuit Breaker.

External Terminal Board (ETB)

Optional

Socket kit

Optional

MPF - Manual control panel full option

Mounted on the genset and complete of: analogue instrumentation, control, protection of the generating set, protected through door with lockable handle

INSTRUMENTATION (ANALOGUE)

- Voltmeter with selector switch (3 phases)
- Frequency meter
- Ammeter with selector switch (3 phases)
- Hours-counter
- Fuel level indicator
- Oil pressure indicator
- Engine temperature indicator

COMMANDS

- Start/stop selector switch with key
- Emergency stop button

PROTECTION WITH ALARM

- Low fuel level
- Battery charger failure
- low oil pressure
- high engine temperature
- Earth Fault

PROTECTIONS WITH SHUTDOWN

- Low fuel level
- Battery charger failure
- low oil pressure
- high engine temperature
- Circuit breaker protection: III poles
- Emergency stop button

OTHERS PROTECTIONS

- Panel protected through door with lockable handle

OUT PUT PANEL MPF

ETB- External Terminal Board		ETB
Socket kit		Standard
Individual CB and Earth Fault protection		√
3P+N+T 400V 63A IP67	n	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP67	n	1
230V/16A 2P+T CEE IP67	n	1
230V 16A SCHUKO IP68	n	1



ACP - Automatic control panel

Mounted on the genset, complete with digital control unit for monitoring, control and protection of the generating set, protected through door with lockable handle

DIGITAL INSTRUMENTATION

- Generating set voltage (3 phases)
- Mains voltage
- Generating set frequency
- Generating set current (3 phases)
- Battery voltage
- Power (kVA - kW - kVAr)
- Power factor Cos ϕ
- Hours-counter
- Engine speed r.p.m.
- Fuel level (%)
- Engine temperature (depending on model)

COMMANDS AND OTHERS

- Four operation modes: OFF - Manual starting - Automatic starting - Automatic test
- Pushbutton for forcing Mains contactor or Genset contactor
- Push-buttons: start/stop, fault reset, up/down/page/enter selection
- Remote starting availability
- DC system disconnection switch
- Acoustic alarm
- Automatic battery charger
- RS232 Communication port
- Settable PASSWORD for protection level

PROTECTIONS WITH ALARM

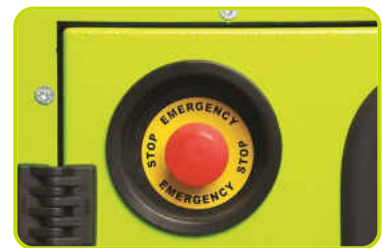
- Engine protections: low fuel level, low oil pressure, high engine temperature
- Genset protections: under/over voltage, overload, under/over frequency, starting failure, under/over battery voltage

PROTECTIONS WITH SHUTDOWN

- Engine protections: low fuel level, low oil pressure, high engine temperature
- Genset protection: under/over voltage, overload, under/over battery voltage, battery charger failure
- Circuit breaker protection: III poles
- Earth Fault included in the control unit

OTHERS PROTECTIONS

- Emergency stop button
- Panel protected through door with lockable handle



OUT PUT PANEL ACP

Power cables connection to Circuit Breaker.	
Predisposed for remote control optional:	RCG
External Terminal Board (ETB)	Optional
Socket kit	Optional

MPP - Modular parallel panel

Mounted on the genset, complete with digital control unit IG-NTC for monitoring, control, protection and load sharing for both single and multiple gen-sets operating in standby or parallel modes (up to 32 gen-sets in island).

DIGITAL INSTRUMENTATION (through IG-NTC control unit)

- Mains: voltage, Intensity, Frequency.
- Mains kW - kVAr -Power factor Cos f.
- Generating set voltage (3 phases).
- Generating set frequency.
- Generating set current (3 phases).
- Generating set Power (kVA - kW - kVAr).
- Generating set Power factor Cos f.
- Generating set kWh and kVAh.
- Battery voltage.
- Hours-counter.
- Engine speed r.p.m.
- Fuel level (%).
- Engine temperature (depending on model).
- Oil pressure (depending on model).

COMMAND AND OTHERS

- Graphical display 128x64 pixels.
- Operation modes: OFF - AMF function - Single Parallel to mains Island application - Single Parallel to Mains AMF application - Multiple parallel genset Island application.
- Pushbutton for forcing Mains Breaker/contactor or Genset Breaker/contactor.
- Push-buttons: start/stop, fault reset, up/down/page/enter selection.
- Multiple parallel and Power Management operation with digital load AVR sharing.
- Automatic synchronizing and power control (via speed goveroner or ECU)
- Baseload Import/Export and Peak shaving
- Voltage and PF control (AVR).
- Configurable digital I/O (12/12) and analogue inputs (3).
- Integrate PLC programmable functions.
- Event-based history (up to 500records).
- Selectable measurement range 120/277V and 0-1/0-5A.
- Remote starting and Blocking signal availability.
- DC system disconnection switch.
- Acoustic alarm.
- Automatic battery charger.
- 2xRS232/RS485/USB Communication ports.
- Settable PASSWORD for protection level.

PROTECTION WITH ALARM AND SHUTDOWN

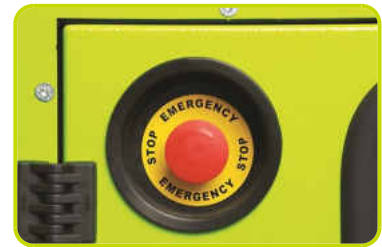
- Engine protections: low fuel level, low oil pressure, high engine temperature.
- Genset protections: under/over voltage, overload, under/over frequency, starting failure, under/over battery voltage
- Others: overcurrent, shortcircuit, reverse power, Earth fault

OTHERS PROTECTION:

- Circuit breaker protection: IV poles Motorized.
- Emergency stop button.
- Panel protected through door with lochetable handle

OUT PUT PANEL MPP

Multi-pin connectors (in and out) for parallel with other generators	n	2
Connecting cable with 2 connectors multipin (length 10m)	n	1
External terminal board		ETB



Supplements:

To be ordered with the equipment :

CONTROL PANEL SUPPLEMENT

RCG - Various supplements for remote controls - available for models:	ACP MPP
TLP - Various supplements for remote signals - available for models:	ACP MPP
ADI - Adjustable Differential Intensity - available only for models:	ACP
TIF - IV Poles Circuit Breaker instead of III - available for models:	ACP MCP
ETB - External Terminal Board - available for models:	MCP ACP



Socket kit

SKB socket kit B - available for models:	ACP MCP
Component version	IP67
Individual CB and Earth Fault protection	√
3P+N+T 400V 63A IP67	n 1
230V/16A 2P+T CEE IP67	n 1
230V 16A SCHUKO IP68	n 1
3P+N+T CEE 400V 16A IP67	n 1
NB: for assembly is necessary:	ETB

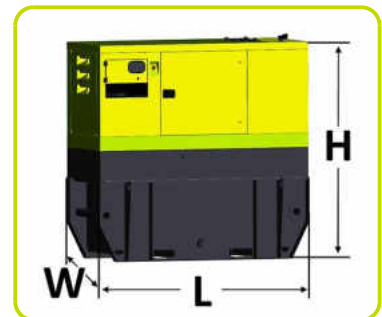


GENSET EQUIPMENT

KPR - Premium Kit (Leak Proof Tray - Leakage detection sensor - Manual oil drain pump)	
AFP - Automatic Fuel Pump	ACP MPP
KRT - Kit Rental which includes fuel filter with water separator, 3-way fuel valve, battery switch, earth rod, docs folder)	

Extended Fuel Tank

Fuel tank capacity	l	1750
Length (Genset)	(L) mm	3400
Width (Genset)	(W) mm	1398
Height (Genset)	(H) mm	2546



ENGINE SUPPLEMENTS

PHS - Coolant Pre-Heating System - available for models:	ACP MPP
EEG - Engine Electronic Governor	•

Accessories

Items available as accessory equipment

- | | |
|--------------------|---|
| STR - Site trailer | • |
| RTR - Road Trailer | • |



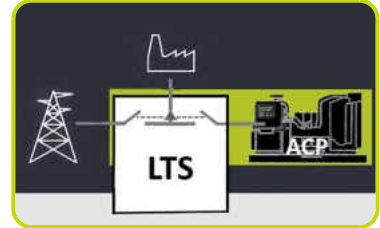
LTS - Load Transfer Switch [Accessories for ACP Automatic Control Panel]

The Load Transfer Switch (LTS) panel operates the power supply changeover between the generator and the Mains in backup applications, guarantying the feeding to the load within a short period of time.

It consists of a standalone cabinet which can be installed separate from the generating set. The logic control of the power supply changeover is operated by means of the Automatic Control Panel (ACP) mounted on the generating set, so therefore none logic device is required on the LTS panel.

LTS Type ATyS_D:

- Box type: steel enclosures
- Installation mode: Wall mounted <400A; Floor Standing =>630A
- Door: Hinged door closed with double barb locking.
- Ingress Protection: IP43
- Gland Plates: Removable on the top & bottom side
- Connections: Bottom/Bottom
- Motor unit
- Gland Plates: Removable on the top & bottom side
- Connections: Bottom/Bottom
- Motor unit
- Switch position indicator
- Auto/Manual cover selector
- Housing for manual handle
- Padlocking mechanism
- Two side by side mounted load break switches
- Poles 4
- Double coils self-powered
- Voltage (coils): 208/277VAC (Tolerance+/-20% 166/333VAC)
- Frequency 50 & 60HZ
- Interface ATyS D10, fixed on the door for the status indication: Two lights to indicate the voltage presence of the grid and the diesel generator; Two lights for the switch position; Functionality mode (auto/manual) and cover protection IP65.
- Compliant with IEC 60947-3, EN 61439-6-1 and GB 14048-11



LTS SUPPLEMENTS AVAILABLE ON REQUEST:

- **ESB** - Emergency Stop Button (installed on the panel front)
- **APP** - Additional IPXXB Protection (internal plexiglass)

The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 27/08/2020 (ID 7301)

©2019 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice





EU Declaration of Conformity

(No. CE-04744035)

We **Huawei Technologies Co., Ltd.**

**Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C**

declare under our sole responsibility that the product

Name/Trademark SOLAR INVERTER/HUAWEI

Model/Software SUN2000-8KTL, SUN2000-10KTL
SUN2000-12KTL, SUN2000-8KTL-M0
SUN2000-10KTL-M0, SUN2000-12KTL-M0
SUN2000-15KTL-M0, SUN2000-17KTL-M0
SUN2000-20KTL-M0/V100

Accessories NA

comply with the following directives and regulations:

- 2014/53/EU (Radio Equipment Directive)
- 2011/65/EU & (EU) 2015/863 (RoHS Directive)

For the evaluation of the compliance with these Directives and Regulations, the following standards/requirements were applied:

Artificial 3.1 (a) Safety & Health	EN 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 EN 50385:2017 EN 62232:2017
Artificial 3.1 (b) EMC	EN 55011:2016 EN 62920:2017 EN 61000-6-1:2007 EN 61000-6-3:2007+A1:2011 EN 301 489-1 draft V2.2.0:2017 EN 301 489-17 draft V3.2.0:2017 EN 301 489-52 draft V1.1.0:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 61000-3-11:2000 EN 61000-3-12:2011
Artificial 3.2 Radio	ETSI EN 300 328 V2.1.1:2016
RoHS	EN 50581:2012

CE Marking Date: 2019-05-13

Responsible for making this declaration is the:

Manufacturer Authorised representative established within the EU

Person responsible for making this declaration

Print name/Title : LingHongDong Regulation Compliance Manager

China, Shenzhen (Place) May.13.2019 (Date)

Ling Hong Dong (Signature)



Certificate of Conformity

Certificate No.: 1988AP0424N048010
Equipment: SOLAR INVERTER
Brand Name:  HUAWEI
Test Model No.: SUN2000-8KTL-M0, SUN2000-10KTL-M0, SUN2000-12KTL-M0, SUN2000-15KTL-M0, SUN2000-17KTL-M0, SUN2000-20KTL-M0, SUN2000-8KTL-M2, SUN2000-10KTL-M2, SUN2000-12KTL-M2, SUN2000-15KTL-M2, SUN2000-17KTL-M2, SUN2000-20KTL-M2
Applicant: Huawei Technologies Co., Ltd.
Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C
Report No.: PVNL190424N048

Use in accordance with regulations:

Automatic disconnection device with three-phase mains surveillance in accordance with EN 50549-1:2019 for photovoltaic systems with a three-phase parallel coupling via an inverter in the public mains supply. The automatic disconnection device is an integral part of the aforementioned inverter.

Applied rules and standards

EN 50549-1:2019

Requirements for generating plants to be connected in parallel with distribution networks - Part 1-1: Connection to a LV distribution network - Generating plants up to and including Type B

DIN V VDE V 0126-1-1:2006-02 (Functional safety)

Automatic disconnection device between a generator and the public low-voltage grid
At the time of issue of this certificate the safety concept of an aforementioned representative product corresponds to the valid safety specifications for the specified use in accordance with regulations.



Name: James Huang
Technical Manager/ New Energy Team
Date: 2020-04-24

This document shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Bureau Veritas Shenzhen Co., Ltd. Dongguan Branch.
Information given in this document is related to the tested specimen of the described electrical sample.



Certificate of compliance

Applicant: Huawei Technologies Co., Ltd.
Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129
P.R.C

Product: SOLAR INVERTER

Model: SUN2000-8KTL-M0, SUN2000-10KTL-M0,
SUN2000-12KTL-M0, SUN2000-15KTL-M0,
SUN2000-17KTL-M0, SUN2000-20KTL-M0,
SUN2000-8KTL-M2, SUN2000-10KTL-M2,
SUN2000-12KTL-M2, SUN2000-15KTL-M2,
SUN2000-17KTL-M2, SUN2000-20KTL-M2

Use in accordance with regulations:

Automatic disconnection device with three -phase mains surveillance in accordance with IEC 61727:2004 and IEC62116:2014 for photovoltaic systems with a three-phase parallel coupling via an inverter in the public mains supply. The automatic disconnection device is an integral part of the aforementioned inverters.

Applied rules and standards :

IEC 61727:2004
Photovoltaic (PV) systems – Characteristics of the utility interface

IEC 62116:2014
Test procedure of islanding prevention measures for utility-interconnected photovoltaic inverters

At the time of issue of this certificate the safety concept of an aforementioned representative product corresponds to the valid safety specifications for the specified use in accordance with regulations.

Report number: PV190424N048
PV190424N048-1

Certificate number: U19-0309

Date of issue: 2019-05-24

Certification body



Holger Schaffer



Certification body of Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Accredited according to DIN EN ISO/IEC 17065



Declaration of Conformity

Equipment: SOLAR INVERTER



Brand Name: HUAWEI

Test Model No.: SUN2000-8KTL-M0, SUN2000-10KTL-M0, SUN2000-12KTL-M0,
SUN2000-15KTL-M0, SUN2000-17KTL-M0, SUN2000-20KTL-M0,
SUN2000-8KTL-M2, SUN2000-10KTL-M2, SUN2000-12KTL-M2,
SUN2000-15KTL-M2, SUN2000-17KTL-M2, SUN2000-20KTL-M2

Applicant: Huawei Technologies Co., Ltd.

Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Use in accordance with regulations:

Power generation systems connected to the low-voltage distribution network.

Technical minimum requirements for the connection to and parallel operation with low-voltage distribution networks.

Applied rules and standards

DIN VDE V 0124-100 (VDE V 0124-100):2012-07 – Grid integration of power generation systems – Low voltage

Test requirements for generation units to be connected and operated parallel with the low voltage distribution networks

VDE-AR-N 4105:2018-11 –Generators connected to the low-voltage distribution network

Technical requirements for the connection to and parallel operation with low-voltage distribution networks

Name: James Huang
Technical Manager/ New Energy Team
Date: 2019-05-28

This document shall not be reproduced, except in full, without the written approval of
Bureau Veritas Shenzhen Co., Ltd. Dongguan Branch.
Information given in this document is related to the tested specimen of the described electrical sample.

Smart String Inverter



Higher Revenue

Max. efficiency 98.65%



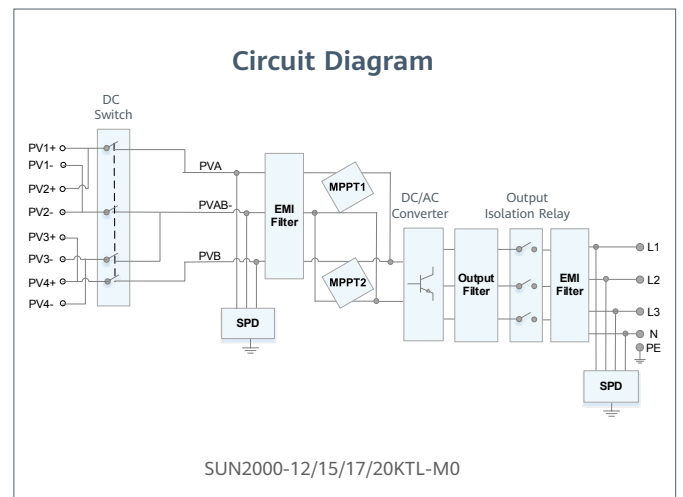
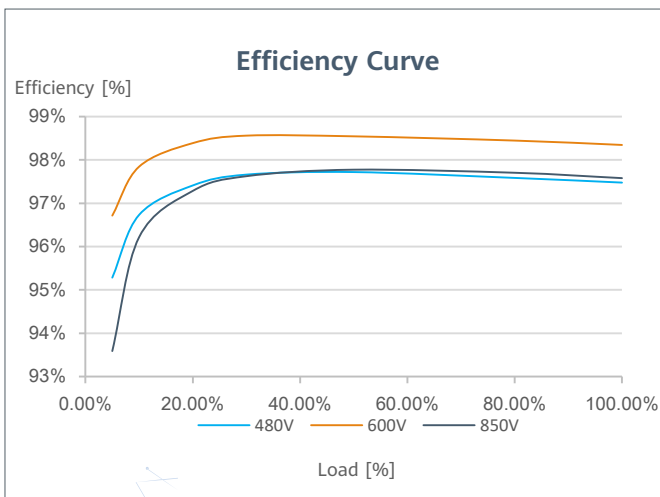
Simple & Easy

25 kg



Safe & Reliable

Arc fault protection



SUN2000-12/15/17/20KTL-M0
Technical Specification

Technical Specification	SUN2000 -12KTL-M0	SUN2000 -15KTL-M0	SUN2000 -17KTL-M0	SUN2000 -20KTL-M0
-------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Efficiency				
Max. efficiency	98.50%	98.65%	98.65%	98.65%
European weighted efficiency	98.00%	98.30%	98.30%	98.30%

Input				
Recommended max. PV power	24,000 Wp	29,760 Wp	29,760 Wp	29,760 Wp
Max. input voltage ¹	1,080 V			
Operating voltage range ²	160 V ~ 950 V			
Start voltage	200 V			
Full power MPPT voltage range	380 Vdc ~ 850 Vdc	380 Vdc ~ 850 Vdc	400 Vdc ~ 850 Vdc	480 Vdc ~ 850 Vdc
Rated input voltage	600 V			
Max. input current per MPPT	22 A			
Max. short-circuit current	30 A			
Number of MPP trackers	2			
Max. number of inputs	4			

Output				
Grid connection	Three phase			
Rated output power	12,000 W	15,000 W	17,000 W	20,000 W
Max. apparent power	13,200 VA	16,500 VA	18,700 VA	22,000 VA
Rated output voltage	220 Vac / 380 Vac, 230 Vac / 400 Vac, 3W + N + PE			
Rated AC grid frequency	50 Hz / 60 Hz			
Max. output current	20 A	25.2 A	28.5 A	33.5 A
Adjustable power factor	0.8 leading ... 0.8 lagging			
Max. total harmonic distortion	≤ 3 %			

Features & Protections	
Input-side disconnection device	Yes
Anti-islanding protection	Yes
AC over-current protection	Yes
AC short-circuit protection	Yes
AC over-voltage protection	Yes
DC reverse-polarity protection	Yes
DC surge protection	Type II
AC surge protection	Yes, compatible TYPE II protection class according to EN/IEC 61643-11
Residual current monitoring unit	Yes
Arc fault protection	Yes
Ripple receiver control	Yes

General Data	
Operation temperature range	-25 ~ +60 °C (-13 °F ~ 140 °F) (Derating above 45 °C @ Rated output power)
Relative humidity	0 % RH ~ 100% RH
Max. operating altitude	0 - 4,000 m (13,123 ft.) (Derating above 2000 m)
Cooling	Natural Convection
Display	LED indicators; integrated WLAN + FusionSolar APP
Communication	RS485; WLAN/Ethernet via Smart Dongle-WLAN-FE (Optional) 4G / 3G / 2G via Smart Dongle-4G (Optional)
Weight (with mounting plate)	25 kg
Dimensions (W x H x D) (incl. mounting plate)	525 x 470 x 262 mm (20.7 x 18.5 x 10.3 inch)
Degree of protection	IP65
Nighttime Power Consumption	< 1 W

Standard Compliance (more available upon request)	
Safety	EN/IEC 62109-1, EN/IEC 62109-2
Grid connection standards	G98, G99, EN 50438, CEI 0-21, CEI 0-16, VDE-AR-N-4105, VDE-AR-N-4110, AS 4777, C10/11, ABNT, UTE C15-712, RD 1699, RD 661, PO 12.3, TOR D4, NRS 097-2-1, IEC61727, IEC62116, DEWA 2.0

^{*1} The maximum input voltage is the upper limit of the DC voltage. Any higher input DC voltage would probably damage inverter.
^{*2} Any DC input voltage beyond the operating voltage range may result in inverter improper operating.



Product Service

Attestation of Conformity

No. N8A 078488 0096 Rev. 03

Holder of Certificate: **Suzhou Talesun Solar Technologies Co., Ltd.**
No. 1 Talesun Road
Shajiabang, Changshu
215542 Suzhou, Jiangsu Province
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Product: **Crystalline Silicon Terrestrial Photovoltaic (PV) Modules**
Mono-Crystalline Silicon Photovoltaic Module

This Attestation of Conformity is issued on a voluntary basis according to the Low Voltage Directive 2014/35/EU relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits. It confirms that the listed equipment complies with the principal protection requirements of the directive and is based on the technical specifications applicable at the time of issuance. It refers only to the particular sample submitted for testing and certification. For details see: www.tuvsud.com/ps-cert

Test report no.: 704061707023-07

Date, 2020-07-14

(Zhulin Zhang)

Page 1 of 3

After preparation of the necessary technical documentation as well as the EU declaration of conformity the required CE marking can be affixed on the product. The declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. Other relevant EU-directives have to be observed.



Attestation of Conformity

No. N8A 078488 0096 Rev. 03

Model(s):

All electrical data is shown as relative to standard test conditions:

front side irradiance 1000 W/m², 25 °C, AM 1.5

1000 VDC system voltage normal modules:

TP678M-xxx, xxx=400-415 in step of 5;

TP672M-xxx, xxx=325-395 in step of 5;

TP6H72M-xxx, xxx=365-415 in step of 5;

TP6F72M-xxx, xxx=385-415 in step of 5;

TP6G72M-xxx, xxx=390-405 in step of 5;

TP6L72M-xxx,xxx=435 to 445, in step of 5,

TP660M-xxx, xxx=270-330 in step of 5;

TP6H60M-xxx, xxx=305-345 in step of 5;

TP6F60M-xxx, xxx=320-345 in step of 5;

TP6G60M- xxx, xxx=325-335 in step of 5;

TP6L60M-xxx,xxx=360 to 370,in step of 5,

1500 VDC system voltage normal modules:

TP678M(H)-xxx, xxx=400-415 in step of 5;

TP672M(H)-xxx, xxx=325-395 in step of 5;

TP6H72M(H)-xxx, xxx=365-415 in step of 5;

TP6F72M(H)-xxx, xxx=385-415 in step of 5;

TP6G72M(H)-xxx, xxx=390-405 in step of 5;

TP6L72M(H)-xxx,xxx=435 to 445, in step of 5,

TP660M(H)-xxx, xxx=270-330 in step of 5;

TP6H60M(H)-xxx, xxx=305-345 in step of 5;

TP6F60M(H)-xxx, xxx=320-345 in step of 5;

TP6G60M(H)-xxx, xxx=325-335 in step of 5;

TP6L60M(H)-xxx,xxx=360 to 370,in step of 5,

All electrical data is shown as relative to this test

conditions: front side irradiance 1000 W/m², backside irradiance

135 W/m², 25 °C, AM 1.5

1000 VDC system voltage normal modules:

TP6G72M-xxx, xxx=435-450 in step of 5;

TP6G60M-xxx, xxx=365-375 in step of 5;

1500 VDC system voltage normal modules:

TP6G72M(H)-xxx, xxx=435-450 in step of 5;

TP6G60M(H)-xxx, xxx=365-375 in step of 5;

All electrical data is shown as relative to this test conditions:

front side irradiance 1000 W/m², backside irradiance

200 W/m², 25 °C, AM 1.5

1000 VDC system voltage normal modules:

TP6G72M-xxx, xxx=445-460 in step of 5;

TP6G60M-xxx, xxx=375-385 in step of 5;

1500 VDC system voltage normal modules:

TP6G72M(H)-xxx, xxx=445-460 in step of 5;

TP6G60M(H)-xxx, xxx=375-385 in step of 5;

xxx is standing for rated output power



Product Service

Attestation of Conformity

No. N8A 078488 0096 Rev. 03

Parameters:

Construction:	Framed, with Junction box, Cable and Connectors.
Safety Class:	Class II
Maximum System Voltage:	1000 V DC or 1500 V DC
Fire Safety Class:	Class C according to UL790
Test Laboratory:	Yangzhou Opto-Electrical Products Testing Institute, No. 10 West Kaifa Road, Yangzhou, 225009 Jiangsu, P. R. China.

Tested according to:

EN IEC 61730-1:2018
 EN IEC 61730-1:2018/AC:2018-06
 EN IEC 61730-2:2018
 EN IEC 61730-2:2018/AC:2018-06

CERTIFICATE



ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH hereby certifies that the organization

Suzhou Talesun Solar Technologies Co., Ltd.

Scope of certification:

Design, Manufacturing and Sales of Solar Cell and PV Module.

Certified location:

No.1 Talesun Road, Shajiang, Changshu, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China

(further locations see annex)

has established and maintains an environmental management system according to the above mentioned standard. The conformity was adduced with audit report no. OF20040047.

Certificate registration no.:	170720083	Certificate valid from:	2020-08-04
Validity of previous certificate:	2020-08-03	Certificate valid to:	2023-08-03

Language translation


Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-07-31

DEKRA Certification GmbH * Handwerkstraße 15 * D-70565 Stuttgart * www.dekra-certification.de



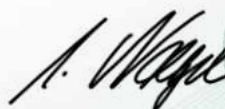
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Annex to the Certificate No. 170720083

valid from 2020-08-04 to 2023-08-03

The following locations / companies belong to the certificate above:

	Headquarter	Certified location	Scope of certification
	Suzhou Talesun Solar Technologies Co., Ltd.	No.1 Talesun Road, Shajiang, Changshu, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China	See page 1
	at the following locations / at the companies at the following locations		Scope of certification
1.	Talesun Technologies (Thailand) Co., Ltd.	7/473 Moo.6 Mabyangporn, Pluakdaeng, Rayong, Thailand - 21140	Manufacturing and Sales of Solar Cell and PV Module



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-07-31

CERTIFICATE



ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH hereby certifies that the organization

Suzhou Talesun Solar Technologies Co., Ltd.

Scope of certification:

Design, Manufacturing and Sales of Solar Cell and PV Module

Certified location:

No.1 Talesun Road, Shajiang, Changshu, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China

(further locations see annex)

has established and maintains a quality management system according to the above mentioned standard. The conformity was adduced with audit report no. OF20040047.

Certificate registration no.:	50720521	Certificate valid from:	2020-08-04
Validity of previous certificate:	2020-08-03	Certificate valid to:	2023-08-03

Language translation



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-07-31



Annex to the Certificate No. 50720521

valid from 2020-08-04 to 2023-08-03

The following locations / companies belong to the certificate above:

	Headquarter	Certified location	Scope of certification
	Suzhou Talesun Solar Technologies Co., Ltd.	No.1 Talesun Road, Shajiang, Changshu, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China	See page 1
	at the following locations / at the companies at the following locations		Scope of certification
1.	Talesun Technologies (Thailand) Co., Ltd.	7/473 Moo.6 Mabyangporn, Pluakdaeng, Rayong, Thailand - 21140	Manufacturing and Sales of Solar Cell and PV Module


Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-07-31

CERTIFICATE



ISO 45001:2018

DEKRA Certification GmbH hereby certifies that the organization

Suzhou Talesun Solar Technologies Co., Ltd.

Scope of certification:

Design, Manufacturing and Sales of Solar Cell and PV Module

Certified location:

No.1 Talesun Road, Shajiang, Changshu, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China

(further locations see annex)

is a member of the certified body that establishes and maintains an occupational health and safety management system in accordance with the above mentioned standard. This was verified by audit report no.. OF20040047.

Certificate registration no.:	450520043/1	Certificate valid from:	2020-08-04
Validity of previous certificate :	2020-08-03	Certificate valid to:	2023-08-03

Language translation


Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-08-04



Annex to the Certificate No. 450520043/1

valid from 2020-08-04 to 2023-08-03

The following locations / companies belong to the certificate above:

	Headquarter	Certified location	Scope of certification
	Suzhou Talesun Solar Technologies Co., Ltd.	No.1 Talesun Road, Shajiang, Changshu, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China	See page 1
	at the following locations / at the companies at the following locations		Scope of certification
1.	Talesun Technologies (Thailand) Co., Ltd.	7/473 Moo.6 Mabyangporn, Pluakdaeng, Rayong, Thailand - 21140	Manufacturing and Sales of Solar Cell and PV Module.

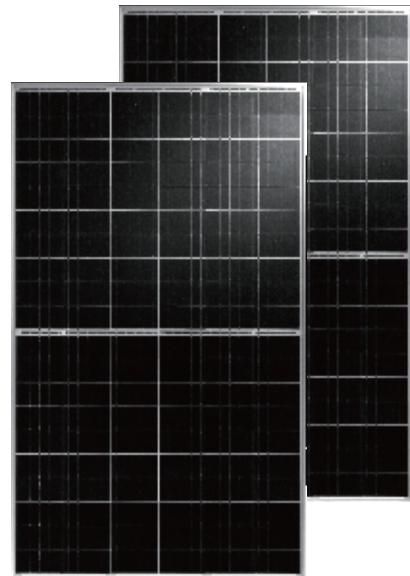

Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-08-04



BISTAR

TP6H60M **120 half-cell**

320 - 340W
half-cut mono perc



KEY FEATURES



Half-cut cell technology

New circuit design, lower internal current, lower Rs loss



Significantly lower the risk of hot spot

Special circuit design with much lower hot spot temperature



Lower LCOE

2% more power generation, lower LCOE



Excellent Anti-PID performance

2 times of industry standard Anti-PID test by TUV SUD



IP68 junction box

The highest waterproof level

SYSTEM & PRODUCT CERTIFICATES

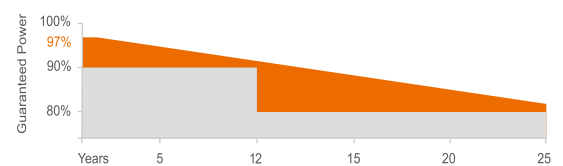
- IEC 61215 / IEC 61730 / UL 1703
- ISO 9001 : 2015 Quality Management System
- ISO 14001 : 2015 Environment Management System
- ISO 45001 : 2018 Occupational Health and Safety Management Systems



PERFORMANCE WARRANTY



- Talesun standard
- Industry standard



ELECTRICAL PARAMETERS

Performance at STC (Power Tolerance 0 - +3%)

Maximum Power(Pmax/W)	320	325	330	335	340
Operating Voltage(Vmpp/V)	33.5	33.8	34.2	34.6	35.0
Operating Current(Imp/A)	9.56	9.62	9.66	9.69	9.72
Open-Circuit Voltage(Voc/V)	40.1	40.3	40.5	40.7	40.9
Short-Circuit Current(Isc/A)	10.16	10.22	10.26	10.29	10.32
Module Efficiency ηm(%)	19	19.3	19.6	19.9	20.1

Performance at NMOT

Maximum Power(Pmax/W)	238.3	241.8	245.6	248.8	252.1
Operating Voltage(Vmpp/V)	30.9	31.2	31.5	31.8	32.1
Operating Current(Imp/A)	7.71	7.76	7.80	7.83	7.86
Open-Circuit Voltage(Voc/V)	37.3	37.5	37.7	37.8	38.0
Short-Circuit Current(Isc/A)	8.20	8.25	8.28	8.31	8.33

STC: Irradiance 1000W/m², Cell Temperature 25°C, Air Mass AM1.5 NMOT: Irradiance at 800W/m², Ambient Temperature 20°C, Air Mass AM1.5, Wind Speed 1m/s

MECHANICAL SPECIFICATION

Cell Type	Mono-Crystalline Silicon (5Busbar)
Cell Dimensions	158.75*158.75mm(6inches)
Cell Arrangement	120(6*20)
Weight	20.7kg(45.64 lbs)
Module Dimensions	1684*1002*35mm (66.30*39.45*1.38inches)
Cable Length	300mm(11.81inches)
Cable Cross Section Size	4mm ² (0.006inches ²)
Front Glass	3.2mm High Transmission, Tempered Glass
No.of Bypass Diodes	3/6
Packing Configuration (1)	30pcs/carton , 780pcs/40hq
Packing Configuration (2)	30+4pcs/carton , 832pcs/40hq
Frame	Anodized Aluminium Alloy
Junction Box	IP68

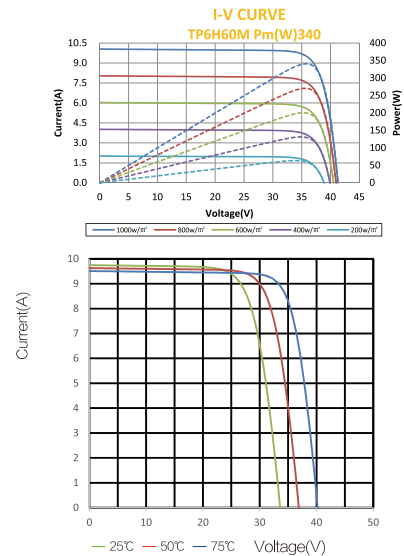
OPERATING CONDITIONS

Maximum System Voltage	1000V/DC(IEC)/1500V/DC(IEC)
Operating Temp	-40°C~+85°C
Maximum Series Fuse	20A
Static Loading	5400Pa
Conductivity at Ground	≤ 0.1Ω
Safety Class	II
Resistance	≥100MΩ
Connector	MC4 Compatible

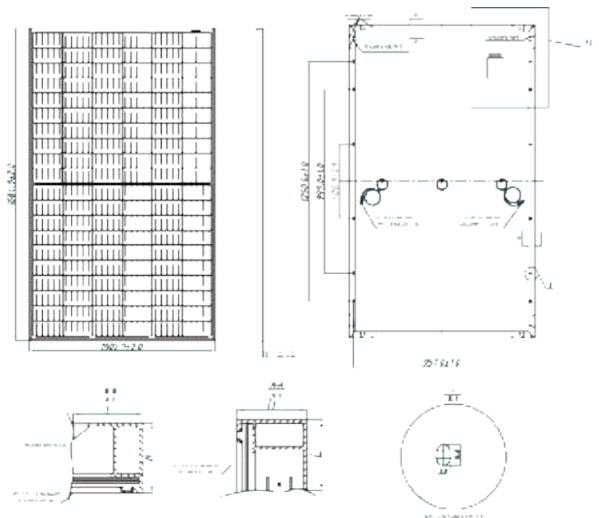
TEMPERATURE COEFFICIENT

Temperature Coefficient Pmax	-0.39%/°C
Temperature Coefficient Voc	-0.30%/°C
Temperature Coefficient Isc	+0.05%/°C
NMOT	43±2°C

I-V CURVE



TECHNICAL DRAWINGS





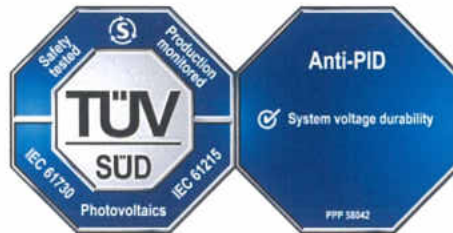
Product Service

CERTIFICATE

No. Z2 078488 0081 Rev. 03

Holder of Certificate: **Suzhou Talesun Solar Technologies Co., Ltd.**
 No. 1 Talesun Road
 Changkun Industrial Park
 Shajiang Town, Changshu
 215542 Suzhou, Jiangsu Province
 PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Certification Mark:



Product: **Crystalline Silicon Terrestrial Photovoltaic (PV) Modules**
Mono-Crystalline Silicon Photovoltaic Module

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition the certification holder must not transfer the certificate to third parties. See also notes overleaf.

Test report no.: 704061617109-06

Valid until: 2025-02-14

Date, 2020-02-17

(Zhulin Zhang)

TÜV SÜD
 ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



Product Service

CERTIFICATE

No. Z2 078488 0081 Rev. 03

Model(s):

1000 VDC system voltage modules:
 TP672M-xxx, xxx= 290 to 420 in step of 5
 TP660M-xxx, xxx= 235 to 350 in step of 5
 TP6H72M-xxx, xxx= 335 to 405 in step of 5
 TP6H60M-xxx, xxx= 280 to 335 in step of 5
 TP6F72M-xxx, xxx= 380 to 425 in step of 5
 TP6F60M-xxx, xxx= 315 to 355 in step of 5

1500 VDC system voltage modules:
 TP672M(H)-xxx, xxx=300 to 420 in step of 5
 TP660M(H)-xxx, xxx= 250 to 350 in step of 5
 TP6H72M(H)-xxx, xxx= 335 to 405 in step of 5
 TP6H60M(H)-xxx, xxx= 280 to 335 in step of 5
 TP6F72M(H)-xxx, xxx= 380 to 425 in step of 5
 TP6F60M(H)-xxx, xxx= 315 to 355 in step of 5
 xxx is standing for rated output power at STC

Parameters:

Construction: Framed, with Junction box,
Cable and Connectors.

Application Class: Class A
 Maximum System
 Voltage: 1000 V DC or 1500 V DC
 Fire Safety Class: Class C
 PID Test Condition: ± 1000 V DC, 96h, 85°C, 85%RH
 or -1000 V DC, 192h, 85°C, 85%RH
 or -1500 V DC, 192h, 85°C, 85%RH
 or -1500 V DC, 96h, 85°C, 85%RH
 PID testing method is according to IEC TS 62804-1:2015

Tested according to:

IEC 61215(ed.2)
 IEC 61730-1(ed.1);am1;am2
 IEC 61730-2(ed.1);am1
 PPP 58042B:2015

Production Facility(ies):

078488, 096715

TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD
 ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT

Recipisa 2

Respondent

Codul fiscal: 1004600035023, denumire: AVANTAJ-MAS S.R.L.

A prezentat raportul: RSF1

Pentru perioada fiscala: A/2019

Data prezentarii: 24.02.2020

Marca temporală a raportului înregistrat în Sistemul Informațional al BNS : 20.05.2020 11:30:39

Biroul Național de Statistică (BNS) a recepționat varianta electronică a raportului, expediat de DVs. Urmează verificarea și validarea raportului de către specialistul BNS pe domeniu.

2019 pentru perioada 01.01.2019 - 31.12.2019 de lichidare

BIROUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ

Entitatea: AVANTAJ-MAS S.R.L.
 Sediul: SEC.BOTANICA, STR.CETATEA ALBA NR.5 OF.31
 Raionul(municipiul): 103, DDF BOTANICA
 Satul(comuna):
 Strada: SEC.BOTANICA, STR.CETATEA ALBA NR.5 OF.31
 Cod postal: 2048
 Cod CUATM: 0110, SEC.BOTANICA
 Activitatea principală: F4321, Lucrari de instalatii electrice
 Forma proprietate: 15, Proprietatea privată
 Forma organizatorico-juridica: 530, Societăți cu răspundere limitată
 Cod CUIO: 20263150
 Codul fiscal: 1004600035023
 WEB:
 Numele si coordonatele al contabilului-sef Luchina Natalia
 Telefon: +37369612416
 Numărul mediu scriptic al personalului în perioada precedentă: 7 persoane.

Unitatea de masura: leu

Notă informativă privind veniturile și cheltuielile clasificate după natură

Anexa 8

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vinzari	010	<u>1486937</u>	<u>569497</u>
Alte venituri din activitatea operationala	020		
Venituri din alte activitati	030		
Total venituri (rd.010 + rd.020 + rd.030)	040	<u>1486937</u>	<u>569497</u>
Variatia stocurilor	050		
Costul vinzarilor mărfurilor vândute	060	<u>31298</u>	<u>908</u>
Cheltuieli privind stocurile	070	<u>35414</u>	<u>31644</u>
Cheltuieli cu personalul privind remunerarea muncii	080	<u>355224</u>	<u>75760</u>
Contributii de asigurari sociale de stat obligatorii si prime de asigurare obligatorie de asistenta medicala	090	<u>94294</u>	<u>17046</u>
Cheltuieli cu amortizarea si deprecierea activelor imobilizate	100	<u>3237</u>	<u>4441</u>
Alte cheltuieli	110	<u>386980</u>	<u>267685</u>
Cheltuieli din alte activitati	120		
Total cheltuieli (rd.050 + rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	<u>906447</u>	<u>397484</u>
Profit (pierdere) pina la impozitare (rd.040 - rd.130)	140	<u>580490</u>	<u>172013</u>
Cheltuieli privind impozitul pe venit	150	<u>70773</u>	<u>20642</u>
Profit (pierdere) net al perioadei de gestiune (rd.140 - rd.150)	160	<u>509717</u>	<u>151371</u>

BILANȚUL

la 31.12.2019

Anexa 1

Nr. cpt.	ACTIV	Cod rd.	Sold la	
			Inceputul perioadei de gestiune	Sfirsitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	Active imobilizate			
	Imobilizari necorporale	010	<u>2492</u>	<u>1842</u>
	Imobilizari corporale in curs de executie	020		
	Terenuri	030		
	Mijloace fixe	040	<u>7532</u>	<u>14065</u>
	Resurse minerale	050		
	Active biologice imobilizate	060		
1.	Investitii financiare pe termen lung in parti neafiliate	070		
	Investitii financiare pe termen lung in parti afiliate	080		
	Investitii imobiliare	090		
	Creante pe termen lung	100		
	Avansuri acordate pe termen lung	110		
	Alte active imobilizate	120		
	Total active imobilizate (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050 + rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	<u>10024</u>	<u>15907</u>
	Active circulante			
	Materiale	140		

Nr. cpt.	ACTIV	Cod rd.	Sold la	
			Inceputul perioadei de gestiune	Sfirsitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
2.	Active biologice circulante	150		
	Obiecte de mica valoare si scurta durata	160	<u>43668</u>	<u>45074</u>
	Productia in curs de executie si produse	170		
	Marfuri	180		
	Creante comerciale	190	<u>255306</u>	<u>167424</u>
	Creante ale partilor afiliate	200		
	Avansuri acordate curente	210	<u>14956</u>	<u>13521</u>
	Creante ale bugetului	220	<u>12000</u>	<u>20</u>
	Creante ale personalului	230	<u>1232391</u>	<u>1291951</u>
	Alte creante curente	240		
	Numerar in casierie si la conturi curente	250	<u>8389</u>	<u>20250</u>
	Alte elemente de numerar	260		
	Investitii financiare curente in parti neafiliate	270		
	Investitii financiare curente in parti afiliate	280		
	Alte active circulante	290	<u>7179</u>	<u>7479</u>
	Total active circulante (rd.140 + rd.150 + rd.160 + rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210 + rd.220 + rd.230 + rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280 + rd.290)	300	<u>1573889</u>	<u>1545719</u>
Total active (rd.130 + rd.300)	310	<u>1583913</u>	<u>1561626</u>	
3.	Capital propriu			
	Capital social si suplimentar	320	<u>5400</u>	<u>5400</u>
	Rezerve	330		
	Corectii ale rezultatelor anilor precedenti	340		x
	Profit nerepartizat (pierdere neacoperita) al anilor precedenti	350	<u>1144845</u>	<u>1165434</u>
	Profit net (pierdere neta) al perioadei de gestiune	360		x
	Profit utilizat al perioadei de gestiune	370		x
	Alte elemente de capital propriu	380		
Total capital propriu (rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360 - rd.370 + rd.380)	390	<u>1150245</u>	<u>1222205</u>	
4.	Datorii pe termen lung			
	Credite bancare pe termen lung	400		
	Imprumuturi pe termen lung	410		
	Datorii pe termen lung privind leasingul financiar	420		
	Alte datorii pe termen lung	430		
Total datorii pe termen lung (rd.400 + rd.410 + rd.420 + rd.430)	440			
5.	Datorii curente			
	Credite bancare pe termen scurt	450		
	Imprumuturi pe termen scurt	460		
	Datorii comerciale	470	<u>298528</u>	<u>335259</u>
	Datorii fata de partile afiliate	480		
	Avansuri primite curente	490		
	Datorii fata de personal	500		
	Datorii privind asigurarile sociale si medicale	510	<u>17674</u>	<u>2062</u>
	Datorii fata de buget	520	<u>96466</u>	<u>2100</u>
	Venituri anticipate curente	530		
	Datorii fata de proprietari	540		
	Finantari si incasari cu destinatie speciala curente	550		
	Provizioane curente	560		
	Alte datorii curente	570	<u>21000</u>	
Total datorii curente (rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480 + rd.490 + rd.500 + rd.510 + rd.520 + rd.530 + rd.540 + rd.550 + rd.560 + rd.570)	580	<u>433668</u>	<u>339421</u>	
Total pasive (rd.390 + rd.440 + rd.580)	590	<u>1583913</u>	<u>1561626</u>	

SITUATIA DE PROFIT SI PIERDERE

de la 01.01.2019 pina la 31.12.2019

Anexa 2

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vinzari	010	<u>1486937</u>	<u>569497</u>
Costul vinzarilor	020	<u>251560</u>	<u>220386</u>
Profit brut (pierdere bruta) (rd.010 - rd.020)	030	<u>1235377</u>	<u>349111</u>
Alte venituri din activitatea operationala	040		
Cheltuieli de distribuire	050		

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Cheltuieli administrative	060	<u>546837</u>	<u>160900</u>
Alte cheltuieli din activitatea operationala	070	<u>108050</u>	<u>16198</u>
Rezultatul din activitatea operationala: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	<u>580490</u>	<u>172013</u>
Rezultatul din alte activitati: profit (pierdere)	090		
Profit (pierdere) pina la impozitare (rd.080 + rd.090)	100	<u>580490</u>	<u>172013</u>
Cheltuieli privind impozitul pe venit	110	<u>70773</u>	<u>20642</u>
Profit net (pierdere neta) al perioadei de gestiune (rd.100 - rd.110)	120	<u>509717</u>	<u>151371</u>

SITUATIA MODIFICARILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la pina la

Anexa 3

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd	Sold la inceputul perioadei de gestiune	Majorari	Diminuari	Sold la sfirsitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
1	Capital social si suplimentar					
	Capital social	010				
	Capital suplimentar	020				
	Capital nevarsat	030	()	()	()	()
	Capital neinregistrat	040				
	Capital retras	050	()	()	()	()
	Total capital social si suplimentar (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060				
2	Rezerve					
	Capital de rezerva	070				
	Rezerve statutare	080				
	Alte rezerve	090				
	Total rezerve (rd.070 + rd.080 + rd.090)	100				
3	Profit nerepartizat (pierdere neacoperita)					
	Corectii ale rezultatelor anilor precedenti	110	X			
	Profit nerepartizat (pierdere neacoperita) al anilor precedenti	120				
	Profit net (pierdere neta) al perioadei de gestiune	130	X			
	Profit utilizat al perioadei de gestiune	140	X			
	Rezultatul din tranzitia la noile reglementari contabile	150				
	Total profit nerepartizat (pierdere neacoperita) (rd.110 + rd.120 + rd.130 - rd.140 + rd.150)	160				
4	Alte elemente de capital propriu, din care	170				
	Diferente din reevaluare	171				
	Subventii entitatilor cu proprietate publica	172				
	Total capital propriu (rd.060 + rd.100 + rd.160 + rd.170)	180				

SITUATIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la pina la

Anexa 4

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Fluxuri de numerar din activitatea operationala			
Incasari din vinzari	010		
Plati pentru stocuri si servicii procurate	020		
Plati catre angajati si organe de asigurare sociala si medicala	030		
Dobinzi platite	040		
Plata impozitului pe venit	050		
Alte incasari	060		
Alte plati	070		
Fluxul net de numerar din activitatea operationala (rd.010 - rd.020 - rd.030 - rd.040 - rd.050 + rd.060 - rd.070)	080		
Fluxuri de numerar din activitatea de investitii			
Incasari din vanzarea activelor imobilizate	090		
Plati aferente intrarilor de active imobilizate	100		
Dobinzi incasate	110		
Dividende incasate	120		
Alte incasari (plati)	130		

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Fluxul net de numerar din activitatea de investitii (rd.090 - rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140		
Fluxuri de numerar din activitatea financiara			
Incasari sub forma de credite si imprumuturi	150		
Plati aferente rambursarii creditelor si imprumuturilor	160		
Dividende platite	170		
Incasari din operatiuni de capital	180		
Alte incasari (plati)	190		
Fluxul net de numerar din activitatea financiara (rd.150 - rd.160 - rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200		
Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210		
Diferente de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220		
Sold de numerar la inceputul perioadei de gestiune	230		
Sold de numerar la sfirsitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240		

Date generale

Anexa 6

- Certificat de inregistrare a entitatii, eliberat de Camera Inregistrarii de Stat.
Numar de inregistrare 1004600035023 Data inregistrarii 23.07.2015 Seria Numar 315879
- Capital social inregistrat de Camera Inregistrarii de Stat:
data , suma 5400 lei, inclusiv:
 - cota statului lei,
 - cota detinatorilor a cel putin 20% Increase lei.
Modificari ulterioare:
 - suma lei, inclusiv cota statului lei,
 - suma lei, inclusiv cota statului lei.
- Entitatile, activitatea carora necesita licenta, indica:
Licenta in vigoare:

Nr. Ord.	Numar	Data eliberarii	Termen de valabilitate	Tipul de activitate	Organul care a eliberat licenta
1	26240	17.10.2007	17.10.2021	4321	Camera Licenta

- Numarul mediu scriptic al personalului in perioada de gestiune 7 persoane, inclusiv pe categorii:
 - personal administrativ 2 persoane,
 - muncitori 5 persoane.
- Numarul personalului la 31 decembrie 2019 2 persoane.
- Remunerarea personalului entitatii in perioada de gestiune 75780 lei.
- Remunerarea membrilor organelor de administrare, de conducere si supraveghere si alte angajamente aparute sau asumate in legatura cu pensiile membrilor actuali sau ale fostilor membri ai acestor organe, pe categorii lei.
- Avansurile si creditele acordate membrilor organelor specificate la pct.7 lei, inclusiv rambursate lei.
- Valoarea activelor imobilizate si circulante, inregistrate in calitate de gaj
 - valoarea de gaj lei,
 - valoarea contabila lei.
- Numarul actiunilor ordinare la finele perioadei de gestiune unitati.
- Profit net (pierdere neta) a perioadei de gestiune pentru o actiune ordinara:
 - profit lei,
 - pierdere lei.
- Dividende calculate pentru o actiune ordinara pentru perioada de gestiune:
 - platite lei,
 - planificate pentru plata lei.
- Valuta straina disponibila, recalculata in moneda nationala a Republicii Moldova - total lei, inclusiv (lei, denumirea si codul valutei):

Nr. Ord.	lei	denumirea	codul valutei
1			

- Numerar legat - total lei.
In rindurile, in care se inscriu sumele de gaj, in toate coloanele prin fractie se reflecta:
 - la numarator - valoarea de gaj;
 - la numitor - valoarea contabila

Anexa 9

NOTA INFORMATIVA privind relatiile cu nerezidentii

Tabelul 1

Creante, investitii financiare si datorii pe termen lung aferente fondatorilor nerezidenti

Indicatori	Cod rd./ cod tara	Sold la inceputul perioadei de gestiune	Modificari in perioada de gestiune			Sold la sfirsitul perioadei de gestiune
			Intrari / majorari	Iesiri / diminuari	Diferente de curs valutar	
1	2	3	4	5	6	7
Creante si investitii financiare pe termen lung - total	010					
Creante comerciale, <i>inclusiv pe tari:</i>	020					

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7
Avansuri acordate, <i>inclusiv pe tari:</i>	030					

1	2	3	4	5	6	7
Imprumuturi acordate si creante privind leasingul financiar, <i>inclusiv pe tari:</i>	040					

1	2	3	4	5	6	7
Alte creante si investitii financiare, <i>inclusiv pe tari:</i>	050					

1	2	3	4	5	6	7
Datorii pe termen lung - total	060					
Datorii comerciale, <i>inclusiv pe tari:</i>	070					

1	2	3	4	5	6	7
Avansuri primite, <i>inclusiv pe tari:</i>	080					

1	2	3	4	5	6	7
Credite bancare, imprumuturi si datorii privind leasingul financiar, <i>inclusiv pe tari:</i>	090					

1	2	3	4	5	6	7
Alte datorii, <i>inclusiv pe tari:</i>	100					

Rd.010= rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050

Rd.060= rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100

Col.7 = col.3+col.4-col.5±col.6

Anexa 9

NOTA INFORMATIVA privind relatiile cu nerezidentii

Tabelul 2

Creante, investitii financiare si datorii pe termen lung aferente nerezidentilor, cu exceptia fondatorilor

Indicatori	Cod rd./ cod tara	Sold la inceputul perioadei de gestiune	Modificari in perioada de gestiune			Sold la sfirsitul perioadei de gestiune
			Intrari / majorari	Iesiri / diminuari	Diferente de curs valutar	
1	2	3	4	5	6	7
Creante si investitii financiare pe termen lung - total	010					
Creante comerciale, <i>inclusiv pe tari:</i>	020					

1	2	3	4	5	6	7
Avansuri acordate, <i>inclusiv pe tari:</i>	030					

1	2	3	4	5	6	7
Imprumuturi acordate si creante privind leasingul financiar, <i>inclusiv pe tari:</i>	040					

1	2	3	4	5	6	7
Depozite, <i>inclusiv pe tari:</i>	050					

1	2	3	4	5	6	7
Alte creante si investitii financiare, <i>inclusiv pe tari:</i>	060					

1	2	3	4	5	6	7
Datorii pe termen lung - total	070					
Datorii comerciale, <i>inclusiv pe tari:</i>	080					

1	2	3	4	5	6	7
Avansuri primite, <i>inclusiv pe tari:</i>	090					

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7
Credite bancare, imprumuturi si datorii privind leasingul financiar, inclusiv pe tari:	100					

1	2	3	4	5	6	7
Alte datorii, inclusiv pe tari:	110					

Rd.010= rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050 + rd.60

Rd.070= rd.080 + rd.090 + rd.100 + +rd.110

Col.7 = col.3+col.4-col.5±col.6

Anexa 9

NOTA INFORMATIVA privind relatiile cu nerezidentii

Tabelul 3

Creante, investitii financiare si datorii curente aferente fondatorilor nerezidenti

Indicatori	Cod rd./ cod tara	Sold la inceputul perioadei de gestiune		Modificari in perioada de gestiune				Sold la sfirsitul perioadei de gestiune	
		La care termenul de plata nu a sosit sau este expirat pina la un an	Termenul expirat mai mult de un an	Total	Transferari din active si datorii pe termen lung in active si datorii curente	lesiri / diminuari	Diferente de curs valutar	La care termenul de plata nu a sosit sau este expirat pina la un an	Termenul expirat mai mult de un an
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Creante si investitii financiare curente - total	010								
Creante comerciale, inclusiv pe tari:	020								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Avansuri acordate, inclusiv pe tari:	030								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Imprumuturi acordate si creante privind leasingul financiar, inclusiv pe tari:	040								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alte creante si investitii financiare, inclusiv pe tari:	050								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Datorii curente - total	060								
Datorii comerciale, inclusiv pe tari:	070								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Avansuri primite, inclusiv pe tari:	080								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Credite bancare, imprumuturi si datorii privind leasingul financiar, inclusiv pe tari:	090								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Datorii privind dividendele calculate, inclusiv pe tari:	100								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alte datorii, inclusiv pe tari:	110								

Rd.010= rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050

Rd.060= rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110

Col.(9+10) = col.(3+4) + col.5 - col.7 ± col.8

Anexa 9

NOTA INFORMATIVA privind relatiile cu nerezidentii

Creante, investitii financiare si datorii curente aferente nerezidentilor, cu exceptia fondatorilor

Indicatori	Cod rd./ cod tara	Sold la inceputul perioadei de gestiune		Modificari in perioada de gestiune				Sold la sfirsitul perioadei de gestiune	
		La care termenul de plata nu a sosit sau este expirat pina la un an	Termenul expirat mai mult de un an	Total	Transferari din active si datorii pe termen lung in active si datorii curente	iesiri / diminuari	Diferente de curs valutar	La care termenul de plata nu a sosit sau este expirat pina la un an	Termenul expirat mai mult de un an
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Creante si investitii financiare curente - total	010								
Creante comerciale, <i>inclusiv pe tari:</i>	020								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Avansuri acordate, <i>inclusiv pe tari:</i>	030								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Imprumuturi acordate si creante privind leasingul financiar, <i>inclusiv pe tari:</i>	040								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Depozite, <i>inclusiv pe tari:</i>	050								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alte creante si investitii financiare, <i>inclusiv pe tari:</i>	060								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Datorii curente - total	070								
Datorii comerciale, <i>inclusiv pe tari:</i>	080								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Avansuri primite, <i>inclusiv pe tari:</i>	090								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Credite bancare, imprumuturi si datorii privind leasingul financiar, <i>inclusiv pe tari:</i>	100								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alte datorii, <i>inclusiv pe tari:</i>	110								

Rd.010= rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050 + rd.060

Rd.070= rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110

Col.(9+10) = col.(3+4) + col.5 - col.7 ± col.8

Anexa 9

**NOTA INFORMATIVA
privind relatiile cu nerezidentii**

Tabelul 5

Investitii financiare in strainatate si participarea nerezidentilor in capitalul social

Indicatori	Cod rd./ cod tara	Sold la inceputul perioadei de gestiune	Intrari/ majorari	iesiri/ diminuari	Sold la sfirsitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6
Investitii financiare	010				
Cote de participatie si actiuni de pina la 10% inclusiv, in capitalul social al entitatilor nerezidente, <i>inclusiv pe tari:</i>	020				

1	2	3	4	5	6
Cote de participatie si actiuni de peste 10% in capitalul social al entitatilor nerezidente, <i>inclusiv pe tari:</i>	030				

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6
Capital social	040				
Cote de participatie si actiuni de pina la 10% inclusiv, <i>inclusiv pe tari</i> :	050				

1	2	3	4	5	6
Cote de participatie si actiuni de peste 10%, <i>inclusiv pe tari</i> :	060				

Rd.010= rd.020 + rd.030

Rd.040= rd.050 + rd.060

Col.6 = col.3+col.4-col.5

Anexa 9

NOTA INFORMATIVA privind relatiile cu nerezidentii

Tabelul 6

Venituri si cheltuieli aferente tranzactiilor cu nerezidentii

Indicatori	Cod rd./ cod tara	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri - total	010		
Venituri aferente bunurilor procurate si vindute peste hotare fara trecerea frontierei de stat a Republicii Moldova, <i>inclusiv pe tari</i> :	020		

1	2	3	4
Venituri din dobinzi aferente activitatii operationale si altor activitati, <i>inclusiv pe tari</i> :	030		

1	2	3	4
Venituri din dividende si participatii in alte entitati, <i>inclusiv pe tari</i> :	040		

1	2	3	4
Venituri din decontarea datoriilor cu termenul de prescriptie expirat, <i>inclusiv pe tari</i> :	050		

1	2	3	4
Alte venituri, <i>inclusiv pe tari</i> :	060		

1	2	3	4
Cheltuieli - total	070		
Cheltuieli aferente bunurilor procurate si vindute peste hotare fara trecerea frontierei de stat a Republicii Moldova, <i>inclusiv pe tari</i> :	080		

1	2	3	4
Cheltuieli privind dobinzile, <i>inclusiv pe tari</i> :	090		

1	2	3	4
Cheltuieli si provizioane aferente creantelor comerciale si altor creante compromise, <i>inclusiv pe tari</i> :	100		

1	2	3	4
Alte cheltuieli, <i>inclusiv pe tari</i> :	110		

Rd.010= rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050 + rd.060

Rd.070= rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110

Anexa 9

NOTA INFORMATIVA privind relatiile cu nerezidentii

Tabelul 7

Bunuri ale nerezidentilor inregistrate in conturi extrabilantiere

Indicatori	Cod rd./ cod tara	Sold la inceputul perioadei de gestiune	Intrari/ majorari	Iesiri/ diminuari	Sold la sfirsitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6
Bunuri primite in baza contractelor de comision, <i>inclusiv pe tari</i> :	010				

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6
Bunuri primite spre prelucrare, <i>inclusiv pe tari:</i>	020				

1	2	3	4	5	6
Bunuri obtinute din materialele prelucrate, <i>inclusiv pe tari:</i>	030				

Col.6 = col.3+col.4-col.5

Informațiile privind activele imobilizate

Anexa 7

Indicatori	Nr. rind	Existența la începutul perioadei (la costul de intrare)	Amortizarea acumulată la începutul perioadei	Deprecierea acumulată la începutul perioadei	Intrarea în cursul perioadei (la costul de intrare)	Ieșirea în cursul perioadei (la costul de intrare)	Existența la sfârșitul perioadei (la costul de intrare)	Amortizarea acumulată la sfârșitul perioadei	Deprecierea acumulată la sfârșitul perioadei
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Imobilizări necorporale în curs de execuție	100								
2. Imobilizări necorporale în utilizare, total inclusiv:	200								
2.1. brevete și mărci	210								
2.2. licențe de activitate	220								
2.3. programe informatice	230								
3. Imobilizări corporale în curs de execuție	300								
4. Terenuri	400		x					x	
5. Mijloace fixe, total din care:	500								
5.1. clădiri	510								
5.2. construcții speciale	520								
5.3. mașini, utilaje, instalații de transmisie	530								
inclusiv: tehnică de calcul	531								
5.4. mijloace de transport	540								
5.5. instrumente și inventar	550								
5.6. costuri ulterioare aferente obiectelor neînregistrate în bilanț	560								
5.7. mijloace fixe primite în leasing financiar	570								
5.8. mijloace fixe primite în gestiune economică	580								
5.9. alte mijloace fixe	590								
6. Resurse minerale	600								
7. Investiții imobiliare, total	700								

Persoanele responsabile de semnarea rapoartelor financiare ale entității*

* conform art.36 din Legea contabilității

Documente atașate - Notă explicativă (fișierul pdf)

Nota explicativa 2019.pdf

26 03 2018 Meej
Data primirii



SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada an 2017

Entitatea Avantaj - Alcaș SRL Cod CUI10 20263150
(Denumirea completă)

Sediul: MD 1110 Chișinău Cod IDNO 1004600035023
Cod poștal Raionul (municipiul, UTA): Localitatea Cod CUATM

st. Cetatea Albă ap of. (30) strada, nr. bl. Activitatea principală construcții electrice Cod CAEM, rev.2 4321

Forma de proprietate privată Cod CFP 16

Forma organizatorico-juridică SRL Cod CFO 530

Date de contact: Tel. 069612916 e-mail _____



Numele și coordonatele al contabilului-șef: DI (dna) Duchina Natalia
Tel. 069612916

Unitatea de măsură: leu

Anexa 8

Notă informativă privind veniturile și cheltuielile clasificate după natură

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Venituri din vânzări	010	1426062	1525725
Alte venituri din activitatea operațională	020		
Venituri din alte activități	030		15
Total venituri (rd.010 + rd.020 + rd.030)	040	1426062	1525740
Variația stocurilor	050		
Costul vânzării marfurilor vândute	060	2088	11980
Cheltuieli privind stocurile	070	25970	49596
Cheltuieli cu personalul privind remunerarea muncii	080	282963	297462
Contribuții de asigurări sociale de stat obligatorii și prime de asigurare obligatorie de asistență medicală	090	77851	81802
Cheltuieli cu amortizarea și deprecierea activelor imobilizate	100	2226	4351
Alte cheltuieli	110	489608	679404
Cheltuieli din alte activități	120		
Total cheltuieli (rd.050 + rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	1180706	1154595
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.040 - rd.130)	140	245356	371145
Cheltuieli privind impozitul pe venit	150	34851	44685
Profit (pierdere) net al perioadei de gestiune (rd.140 - rd.150)	160	210505	326460

BILANȚUL

la an 20 17

Nr. cpt.	ACTIV	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
1.	Active imobilizate			
	Imobilizări necorporale	010	596	3142
	Imobilizări corporale în curs de execuție	020		
	Terenuri	030		
	Mijloace fixe	040	1592	10119
	Resurse minerale	050		
	Active biologice imobilizate	060		
	Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	070		
	Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate	080		
	Investiții imobiliare	090		
	Creanțe pe termen lung	100		
	Avansuri acordate pe termen lung	110		
	Alte active imobilizate	120		
	Total active imobilizate (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050 + rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	2188	13261
2.	Active circulante			
	Materiale	140	2976	4431
	Active biologice circulante	150		
	Obiecte de mică valoare și scurtă durată	160	13153	40309
	Producția în curs de execuție și produse	170		
	Mărfuri	180		
	Creanțe comerciale	190	187833	290228
	Creanțe ale părților afiliate	200		66
	Avansuri acordate curente	210		
	Creanțe ale bugetului	220		
	Creanțe ale personalului	230	716789	846647
	Alte creanțe curente	240		
	Numerar în casierie și la conturi curente	250	293299	21068
	Alte elemente de numerar	260		
	Investiții financiare curente în părți neafiliate	270		
	Investiții financiare curente în părți afiliate	280		
	Alte active circulante	290	1857	4522
	Total active circulante (rd.140 + rd.150 + rd.160 + rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210 + rd.220 + rd.230 + rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280 + rd.290)	300	1195907	1210271
	Total active (rd.130 + rd.300)	310	1198095	1223532

Nr. cpt.	PASIV	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
3.	Capital propriu			
	Capital social și suplimentar	320	5400	5400
	Rezerve	330		
	Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	340	x	(247659)
	Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	350	458533	458533
	Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	360	x	326460
	Profit utilizat al perioadei de gestiune	370	x	
	Alte elemente de capital propriu	380		
	Total capital propriu (rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360 - rd.370 + rd.380)	390	463933	842734
4.	Datorii pe termen lung			
	Credite bancare pe termen lung	400		
	Împrumuturi pe termen lung	410		
	Datorii pe termen lung privind leasingul financiar	420		
	Alte datorii pe termen lung	430		
	Total datorii pe termen lung (rd.400 + rd.410 + rd.420 + rd.430)	440		
5.	Datorii curente			
	Credite bancare pe termen scurt	450		
	Împrumuturi pe termen scurt	460		
	Datorii comerciale	470	251295	200317
	Datorii față de părțile afiliate	480		
	Avansuri primite curente	490		
	Datorii față de personal	500		
	Datorii privind asigurările sociale și medicale	510	10521	49737
	Datorii față de buget	520	192346	130744
	Venituri anticipate curente	530		
	Datorii față de proprietari	540		
	Finanțări și încasări cu destinație specială curente	550		
	Provizioane curente	560		
	Alte datorii curente	570		
	Total datorii curente (rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480 + rd.490 + rd.500 + rd.510 + rd.520 + rd.530 + rd.540 + rd.550 + rd.560 + rd.570)	580	434162	380798
	Total pasive (rd.390 + rd.440 + rd.580)	590	1198095	1223532

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la ianuarie pînă la decembrie 20 17

Indicator	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Venituri din vânzări	010	1426062	1525425
Costul vânzărilor	020	666315	1199292
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 – rd.020)	030	759447	1026433
Alte venituri din activitatea operațională	040		
Cheltuieli de distribuire	050	34	918
Cheltuieli administrative	060	505564	596268
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	8493	58117
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 – rd.050 – rd.060 – rd.070)	080	245356	371130
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere)	090		15
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.090)	100	245356	371145
Cheltuieli privind impozitul pe venit	110	34851	44685
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.100 – rd.110)	120	210505	326460

Anexa 3

SITUAȚIA MODIFICĂRIILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la _____ pînă la _____ 20__

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd.	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
1	Capital social și suplimentar					
	Capital social	010				
	Capital suplimentar	020				
	Capital nevărsat	030	()	()	()	()
	Capital neînregistrat	040				
	Capital retras	050	()	()	()	()
	Total capital social și suplimentar (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060				
2	Rezerve					
	Capital de rezervă	070				
	Rezerve statutare	080				
	Alte rezerve	090				
	Total rezerve (rd.070 + rd.080 + rd.090)	100				
3	Profit nerepartizat (pierdere neacoperită)					
	Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	110				
	Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	120				
	Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	130	x			
	Profit utilizat al perioadei de gestiune	140	x	()	()	()
	Rezultatul din tranziția la noile reglementări contabile	150				
	Total profit nerepartizat (pierdere neacoperită) (rd.110 + rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160				
4	Alte elemente de capital propriu, din care	170				
	Diferențe din reevaluare	171				
	Subvenții entităților cu proprietate publică	172				
	Total capital propriu (rd.060 + rd.100 + rd.160 + rd.170)	180				

SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la _____ pînă la _____ 20__

Indicatori	Cod. rd.	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Fluxuri de numerar din activitatea operațională			
Încasări din vânzări	010		
Plăți pentru stocuri și servicii procurate	020		
Plăți către angajați și organe de asigurare socială și medicală	030		
Dobânzi plătite	040		
Plata impozitului pe venit	050		
Alte încasări	060		
Alte plăți	070		
Fluxul net de numerar din activitatea operațională (rd.010 – rd.020 – rd.030 – rd.040 – rd.050 + rd.060 – rd.070)	080		
Fluxuri de numerar din activitatea de investiții			
Încasări din vânzarea activelor imobilizate	090		
Plăți aferente intrărilor de active imobilizate	100		
Dobânzi încasate	110		
Dividende încasate	120		
Alte încasări (plăți)	130		
Fluxul net de numerar din activitatea de investiții (rd.090 – rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140		
Fluxuri de numerar din activitatea financiară			
Încasări sub formă de credite și împrumuturi	150		
Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor	160		
Dividende plătite	170		
Încasări din operațiuni de capital	180		
Alte încasări (plăți)	190		
Fluxul net de numerar din activitatea financiară (rd.150 – rd.160 – rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200		
Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210		
Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220		
Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune	230		
Sold de numerar la sfârșitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240		

Date generale

1. Certificat de înregistrare a entității, eliberat de Camera Înregistrării de Stat.

Număr de înregistrare 1004600035023 Data înregistrării 13.07.15 Seria _____ Număr 315849

2. Capital social înregistrat de Camera Înregistrării de Stat:

data "____" _____, suma 5400,00 lei, inclusiv:

1) cota statului _____ lei,

2) cota deținătorilor a cel puțin 20% _____ lei.

Modificări ulterioare:

a) "____" _____, suma _____ lei, inclusiv cota statului _____ lei,

b) "____" _____, suma _____ lei, inclusiv cota statului _____ lei.

3. Entitățile, activitatea cărora necesită licență, indică:

Licența în vigoare:

1) Număr 11026040, data eliberării 17.10.2004.

Termen de valabilitate 17.10.21

Tipul de activitate construcții de instalații și rețele.

Organul care a eliberat licența _____

2) Număr _____, data eliberării _____

Termen de valabilitate _____

Tipul de activitate _____

Organul care a eliberat licența _____

3) Număr _____, data eliberării _____

Termen de valabilitate _____

Tipul de activitate _____

Organul care a eliberat licența _____

4. Numărul mediu scriptic al personalului în perioada de gestiune 6 persoane, inclusiv pe categorii:

1) personal administrativ 2 persoane,

2) muncitori 4 persoane.

5. Numărul personalului la 31 decembrie 20 17 persoane.

6. Remunerarea personalului entității în perioada de gestiune 6 lei.

7. Remunerarea membrilor organelor de administrare, de conducere și supraveghere și alte angajamente apărute sau asumate în legătură cu pensiile membrilor actuali sau ale foștilor membri ai acestor organe, pe categorii _____ lei.

8. Avansurile și creditele acordate membrilor organelor specificate la pct.7 _____ lei, inclusiv rambursate _____ lei.

9. Valoarea activelor imobilizate și circulante, înregistrate în calitate de gaj¹

1) valoarea de gaj _____ lei,

2) valoarea contabilă _____ lei.

10. Numărul acțiunilor ordinare la finele perioadei de gestiune _____ unități.

11. Profit net (pierdere netă) a perioadei de gestiune pentru o acțiune ordinară:

1) profit _____ lei _____ bani,

2) pierdere _____ lei _____ bani.

12. Dividende calculate pentru o acțiune ordinară pentru perioada de gestiune:

1) plătite _____ lei _____ bani,

2) planificate pentru plată _____ lei _____ bani.

13. Valută străină disponibilă, recalculată în monedă națională a Republicii Moldova – total _____ lei, inclusiv (lei, denumirea și codul valutei):

1) _____

2) _____

3) _____

14. Numerar legat – total _____ lei

¹ în rîndurile, în care se înscriu sumele de gaj, în toate coloanele prin fracție se reflectă:

a) la numărător – valoarea de gaj;

b) la numitor – valoarea contabilă



Notă explicativă

Informații privind corespunderea situațiilor financiare

Standardelor Naționale de Contabilitate

Situațiile financiare sînt întocmite în conformitate cu prevederile Standardelor Naționale de Contabilitate. Abateri de la principiile de bază și caracteristicile calitative prevăzute în Standardele Naționale de Contabilitate nu au fost comise.

Indicatorii situațiilor financiare au fost determinați în baza metodelor și procedeelelor prevăzute în politicile contabile aprobate prin ordinul directorului entității nr. 2 din 30 decembrie 2016. Pe parcursul perioadei de gestiune nu au fost operate modificări în politicile contabile.

„Avantaj-Mas” S.R.L. a înregistrat în 2017 veniturile din vânzări în mărime de 1525725 mii lei și cheltuieli 1154595 mii lei. Activitatea operațională a entității include construcții electrice. În comparație cu perioada de gestiune precedentă se constată creșterea activității operaționale.

În 2017 „Avantaj-Mas” S.R.L. a obținut profit net în mărime de 371145 mii lei .

Contabil Sef Luchina Natalia



Data primirii

20

"Prezentarea situațiilor financiare"

Aprobat de Ministerul Finanțelor

al Republicii Moldova

SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada ianuarie-decembrie 2018

Entitatea

AVANTAJ-MAS SRL

(Denumirea completă)

20263150

Cod CUBO

1004600035023

Cod IDNO

Sediul: MD

Cod poștal

CHISINAU

Raionul (municipiul, UTA), Localitatea

0110

Cod CUA/TM

Independentei 10/1, ap.(of) 113

strada, nr. bl.

Activitatea principală

CONSTRUCTII ELECTRICE

4321

Cod CAEM, rev.2

45310

Cod CAEM, ediția 2005

Forma de proprietate

PRIVATA

16

Cod CFP

Forma organizatorico-juridică

SRL

530

Cod CFOJ

Date de contact: Tel.

69612416

e-mail

vasileluchin@mail.ru

WEB

Unitatea de măsură: leu

Numele și coordonatele al contabilului-șef:

DI (dna)

LUCHINA NATALIA

Tel. 069612416

Anexa 8

Notă informativă privind veniturile și cheltuielile clasificate după natură

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Venituri din vânzări	10	1 525 725	1 486 937
Alte venituri din activitatea operațională	20		
Venituri din alte activități	30	15	
Total venituri (rd.010 + rd.020 + rd.030)	40	1 525 740	1 486 937
Variația stocurilor	50		
Costul vânzării marfurilor vândute	60	11 980	31 298
Cheltuieli privind stocurile	70	79 596	35 414
Cheltuieli cu personalul privind remunerarea muncii	80	297 462	355 224
Contribuții de asigurări sociale de stat obligatorii și prime de asigurare obligatorie de asistență medicală	90	81 802	94 294
Cheltuieli cu amortizarea și deprecierea activelor imobilizate	100	4 351	3 237
Alte cheltuieli	110	679 404	386 980
Cheltuieli din alte activități	120		
Total cheltuieli (rd.050 + rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	1 154 595	906 447
Profit (pierdere) până la impozitare (rd.040 - rd.130)	140	371 145	580 490
Cheltuieli privind impozitul pe venit	150	44 685	70 773
Profit (pierdere) net al perioadei de gestiune (rd.140 - rd.150)	160	326 460	509 717

BILANȚUL
la 31 decembrie 2018

Nr. crt.	ACTIV	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	Active imobilizate			2 492
	Imobilizări necorporale	10	3 142	
	Imobilizări corporale în curs de execuție	20		
	Terenuri	30		
	Mijloace fixe	40	10 119	7 532
	Resurse minerale	50		
	Active biologice imobilizate	60		
	Investiții financiare pe termen lung în părți nefiliate	70		
	Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate	80		
	Investiții imobiliare	90		
	Creanțe pe termen lung	100		
	Avansuri acordate pe termen lung	110		
	Alte active imobilizate	120		
	Total active imobilizate (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050 + rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	13 261	10 024
	Active circulante			
	Materiale	140	4 431	
	Active biologice circulante	150		
	Obiecte de mică valoare și scurtă durată	160	40 309	43 668
	Producția în curs de execuție și produse	170		
	Mărfuri	180		
	Creanțe comerciale	190	290 228	255 306
	Creanțe ale părților afiliate	200		14 956
	Avansuri acordate curente	210	66	12 000
	Creanțe ale bugetului	220		
	Creanțe ale personalului	230	846 647	1 232 391
	Alte creanțe curente	240		
	Numerar în casierie și la conturi curente	250	21 068	8 389
	Alte elemente de numerar	260		
	Investiții financiare curente în părți nefiliate	270		
	Investiții financiare curente în părți afiliate	280		
	Alte active circulante	290	7 522	7 179
	Total active circulante (rd.140 + rd.150 + rd.160 + rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210 + rd.220 + rd.230 + rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280 + rd.290)	300	1 210 271	1 573 889
	Total active (rd.130 + rd.300)	310	1 223 532	1 583 913

Nr cpt	PASIV	Cod rd.	Sfirsitul perioadei de gestiune	
			Începutul perioadei de gestiune	
1	2	3	4	5
	Capital propriu	320	5 400	5 400
	Capital social și suplimentar	330		
	Rezerve	340	x	-2 271
	Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	350	837 334	637 399
3.	Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	360	x	509 717
	Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	370	x	
	Alte elemente de capital propriu	380		
	Total capital propriu (rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360 - rd.370 + rd.380)	390	842 734	1 150 245
	Datorii pe termen lung			
	Credite bancare pe termen lung	400		
	Împrumuturi pe termen lung	410		
4.	Datorii pe termen lung privind leasingul financiar	420		
	Alte datorii pe termen lung	430		
	Total datorii pe termen lung (rd.400 + rd.410 + rd.420 + rd.430)	440		
	Datorii curente			
	Credite bancare pe termen scurt	450		
	Împrumuturi pe termen scurt	460		298 528
	Datorii comerciale	470	200 317	
	Datorii față de părțile afiliate	480		
	Avansuri primite curente	490		
	Datorii față de personal	500		17 674
	Datorii privind asigurările sociale și medicale	510	49 737	96 466
	Datorii față de buget	520	130 744	
	Venituri anticipate curente	530		
5.	Datorii față de proprietari	540		
	Finanțări și încasări cu destinație specială curente	550		
	Provizioane curente	560		21 000
	Alte datorii curente	570		
	Total datorii curente (rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480 + rd.490 + rd.500 + rd.510 + rd.520 + rd.530 + rd.540 + rd.550 + rd.560 + rd.570)	580	380 798	433 668
	Total pasive (rd.390 + rd.440 + rd.580)	590	1 223 532	1 583 913

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la 01 ianuarie până la 31 decembrie 2018

Indicatori	Cod rd.	Perioadă de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Venituri din vânzări	10	1 525 725	1 486 937
Costuri vânzătorilor	20	499 292	251 560
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	30	1 026 433	1 235 377
Alte venituri din activitatea operațională	40		
Cheltuieli de distribuție	50	918	
Cheltuieli administrative	60	596 268	546 837
Alte cheltuieli din activitatea operațională	70	58 117	108 050
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	80	371 130	580 490
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere)	90	15	
Profit (pierdere) până la impozitare (rd.030 + rd.090)	100	371 145	580 490
Cheltuieli privind impozitul pe venit	110	44 685	70 773
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.100 - rd.110)	120	326 460	509 717

Anexa 3

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la 01 ianuarie până la 31 decembrie 2018

Nr. d.o.	Indicatori	Cod rd.	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
1	Capital social și suplimentar					
	Capital social	10				0
	Capital suplimentar	20				
	Capital nevărsat	30	()	()	()	()
	Capital neînregistrat	40				
	Capital retras	50	()	()	()	()
	Total capital social și suplimentar (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	60	0			0
2	Rezerve					
	Capital de rezervă	70				
	Rezerve statutare	80				
	Alte rezerve	90				
	Total rezerve (rd.070 + rd.080 + rd.090)	100				
3	Profit nerepartizat (pierdere necoperită)					
	Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	110				
	Profit nerepartizat (pierdere necoperită) al anilor precedenți	120				0
	Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	130	x			
	Profit utilizat al perioadei de gestiune	140	x	()	()	()
	Rezultatul din tranziția la noile reglementări contabile	150				
	Total profit nerepartizat (pierdere necoperită) (rd.110 + rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160	0	0	0	0
4	Alte elemente de capital propriu, din care	170				
	Diferențe din reevaluare	171				
	Subvenții entitatilor cu proprietate publică	172				
	Total capital propriu (rd.060 + rd.100 + rd.160 + rd.170)	180	0	0	0	0

Date generale

1. Certificat de înregistrare a entității, eliberat de Camera Înregistrării de Stat.
Număr de înregistrare 1004600035023 Data înregistrării 23.07.2015 Seria _____ Număr 315879

2. Capital social înregistrat de Camera Înregistrării de Stat:

data " _____ " _____, suma 5400 lei, inclusiv:

1) cota statului _____ lei,

2) cota deținătorilor a cel puțin 20% _____ lei.

Modificări ulterioare:

a) " _____ " _____, suma 0 lei, inclusiv cota statului 0 lei.

b) " _____ " _____, suma 0 lei, inclusiv cota statului 0 lei.

3. Entitățile, activitatea cărora necesită licență, indică:

Licența în vigoare:

1) Număr MMII 026240, data eliberării 17.10.2007

Termen de valabilitate 17.10.2021

Tipul de activitate Construcții de instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții

Organul care a eliberat licența Camera de Licențiere

2) Număr _____, data eliberării _____

Termen de valabilitate _____

Tipul de activitate _____

Organul care a eliberat licența _____

3) Număr _____, data eliberării _____

Termen de valabilitate _____

Tipul de activitate _____

Organul care a eliberat licența _____

4. Numărul mediu scriptic al personalului în perioada de gestiune 7 persoane, inclusiv pe categorii:

1) personal administrativ 2 persoane,

2) muncitori 5 persoane.

5. Numărul personalului la 31 decembrie 2018 7 persoane.

6. Remunerarea personalului entității în perioada de gestiune 355224,00 lei.

7. Remunerarea membrilor organelor de administrare, de conducere și supraveghere și alte angajamente apărute sau asumate în legătură cu pensiile membrilor actuali sau ale foștilor membri ai acestor organe, pe categorii _____ lei.

8. Avansurile și creditele acordate membrilor organelor specificate la pct.7 _____ lei, inclusiv rambursate _____ lei.

9. Valoarea activelor imobilizate și circulante, înregistrate în calitate de gaj [1]

1) valoarea de gaj _____ lei,

2) valoarea contabilă _____ lei.

10. Numărul acțiunilor ordinare la finele perioadei de gestiune _____ unități.

11. Profit net (pierdere netă) a perioadei de gestiune pentru o acțiune ordinară:

1) profit _____ lei _____ bani,

2) pierdere _____ lei _____ bani.

12. Dividende calculate pentru o acțiune ordinară pentru perioada de gestiune:

1) plătite _____ lei _____ bani,

2) planificate pentru plată _____ lei _____ bani.

13. Valută străină disponibilă, recalculată în moneda națională a Republicii Moldova – total _____ lei, inclusiv (lei, denumirea și codul valutei):

1) _____

2) _____

3) _____

14. Numerar legat – total _____ lei.

[1] În rândurile, în care se înscriu sumele de gaj, în toate coloanele prin fracție se reflectă:

a) la numărător – valoarea de gaj;

b) la numitor – valoarea contabilă



Notă explicativă

Informații privind corespunderea situațiilor financiare

Standardelor Naționale de Contabilitate

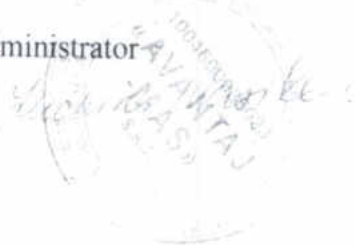
Situațiile financiare sînt întocmite în conformitate cu prevederile Standardelor Naționale de Contabilitate. Abateri de la principiile de bază și caracteristicile calitative prevăzute în Standardele Naționale de Contabilitate nu au fost comise.

Indicatorii situațiilor financiare au fost determinați în baza metodelor și procedeeelor prevăzute în politicile contabile aprobate prin ordinul directorului entității nr. 1 din 02 ianuarie 2018. Pe parcursul perioadei de gestiune nu au fost operate modificări în politicile contabile.

„Avantaj-Mas” S.R.L. a înregistrat în 2018 veniturile 1 486 937.00 lei și cheltuieli 906 447.00 mii lei. Activitatea operațională a entității include construcții electrice, în comparație cu perioada de gestiune precedentă se constată creșterea activității operaționale.

În 2018 „Avantaj-Mas” S.R.L. a obținut profit net în mărime de 580 490,00 mii lei.

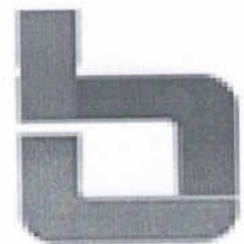
Administrator


AVANTAJ
MAS S.R.L.



“TopoBau” SRL

mun. Chișinău, or. Durești, str-la 4 Vovințeni, nr.1
BC „Moldova-Agroindbank” S.A,
filiala „Miron Costin”
codul bancii: AGRNMD2X710
IBAN: MD45AG000000022512031663
c.f. 1013600002827
cod TVA: 0608585
tel.: 068633055
e-mail: topobaumd@gmail.com



TopoBau

Scrisoare de recomandare

Prin prezenta confirmăm că antreprenorul SRL Avantaj Măs SRL a dat dovadă de profesionalism și meticulozitate pe parcursul derulării tuturor contractelor de subantrepriză.

Pe parcursul executării lucrărilor nu au fost înregistrate neconformități sau cazuri de accidente tehnice produse din vina exclusivă a antreprenorului sau recepții amânate sau respinse din cauza nerespectării parametrilor de calitate.

Recomandăm și altor clienți să apeleze la serviciile acestei societăți

Director SRL TOPOBAU



Stepanschi Octavian