



Str. Condorilor nr.9, Bacau 600 302; Inmatriculat cu nr: J04/1137/1991-R.C.Bacau;
Cod Unic de Inregistrare: 950 531; Atribut fiscal:R; Capital social: 37.483.689,60 lei(RON)
Tel:+40.234.575 070; Fax:+40.234.572 023;572 259
e-mail:aerostar@aerostar.ro; Website:http://www.aerostar.ro

Director General
Ing. Grigore FILIP

RAPORT TRIMESTRIAL DE PROGRES
pentru proiectul „Extinderea capacităților de fabricație și asamblare
aerostructuri destinate aviației civile” – cod SMIS 2592
pentru perioada 23.07.2011 – 22.10.2011



Manager de proiect
Dr.ing. Anton PAL

Elaborat,
Asistent Manager
Dr.ing. Eduard-Petre CIUCESCU

RAPORTUL DE PROGRES AL PROIECTULUI

Program Operațional Creșterea Competitivității Economice
Axa prioritară: Un sistem de producție inovativ și eco-eficient. Domeniul major de intervenție D.1.1. Investiții productive și pregătirea pentru competiția pe piață a întreprinderilor
Operațiunea: Sprijin pentru consolidarea și modernizarea sectorului productiv prin investiții tangibile și intangibile destinat întreprinderilor mari

1. Numărul Raportului de Progres 6 / 2011

2. Perioada de referință 23 Iulie 2011- 22 Octombrie 2011

3. Informații despre Beneficiar

Denumirea organizației S.C. AEROSTAR S.A.
Adresa str. Condorilor, nr.9, Bacău – 600302, România
Contact Dr.ing. Anton PAL, tel. 0234 575.070 int. 1604
Ing. Andrei BOBOȘ, tel. 0234 575.070 int. 1392

Cod fiscal J04 / 1137 / 1991

4. Detalii despre proiect

Număr de referință SMIS 2592
Denumirea proiectului Extinderea capacităților de fabricație și asamblare de aerestructuri destinate aviației civile
Numărul Contractului de finanțare 210 304 / 22.04.2010
Locația geografică a proiectului: N-E, jud. Bacău, mun. Bacău
(regiunea, zona, localitatea)

5. Stadiul proiectului

De la data depunerii Raportului de Progres nr.5 și până la data depunerii prezentului Raport de progres s-au realizat următoarele activități:

Reluarea licitației pentru:

mașina de ascuțit scule CNC (1 buc.) și presa abkant CNC (1 buc.)

Începând din luna august (01.08.2011) s-a trecut la organizarea reluării licitației pentru tipurile de mașini menționate mai sus.

Procedura de achiziție publică pentru atribuirea contractelor de achiziție a fost organizată și s-a desfășurat în conformitate cu Norme Interne de Achiziție, **Selectiei de Oferte** – oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic (Anexa 7 la contractul de finanțare nr. 210304/22.04.2010 încheiat cu A.M. P.O.S. C.C.E.). Modul de calcul a rezultatului ofertei a fost explicat în documentația de atribuire difuzată la toți participanții.

Criteriul de atribuire propus a fost *oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic*.

Ca și factori de evaluare s-au ales: - propunerea financiară în proporție de 30 % și propunerea tehnică în proporție de 70 %.

Legislația aplicată conform: *Instrucțiuni pentru beneficiarii proiectelor cofinanțate în cadrul Programului Operațional Sectorial „Creșterea Competitivității Economice”*.

Reguli de participare:

- ofertantul trebuia să îndeplinească condițiile de eligibilitate din Fișa de date a achiziției;
 - ofertantul trebuia să demonstreze capacitatea de exercitare a activității profesionale, capacitatea tehnică și/sau profesională precum și să demonstreze capacitatea economico-financiară;
 - oferțele trebuiau să aibă o valabilitate de 60 de zile de la data depunerii dosarului de participare și să îndeplinească condițiile din Caietul de sarcini;
- S-au acceptat oferte parțiale iar contractele se puteau încheia pentru fiecare tip de mașină în parte cu ofertantul / ofertanții selectați.

Sursa de finanțare: din surse proprii și surse comunitare din Programul P.O.S. C.C.E.

Anunțul de intenție a fost publicat în ziarul Bursa, nr.147/01.08.2011.

Invitația de participare: s-a transmis invitația de participare nr. 22270 / 01.08.2011 către cel puțin patru ofertanți pentru fiecare tip de mașină, în final către 9 agenți economici. Suplimentar au mai existat 3 agenți economici care au solicitat și cărora li s-a transmis documentația de atribuire.

Desfășurarea procedurii s-a făcut în conformitate cu documentele specificate. Documentația de atribuire a fost solicitată, transmisă și confirmată de primire de către agenții economici menționați mai sus.

Au existat solicitări de clarificare, la care S.C. AEROSTAR S.A. a răspuns cu adrese scrise. Până la data limită de depunere a ofertelor - 02.09.2011, ora 12:00 - au fost depuse un număr de 4 oferte, din care, în urma evaluării în conformitate cu procedura specificată, au rezultat următoarele atribuirii (consemnate în procesul verbal de evaluare din 09.09.2011):

1. Presa de indoit tabla abkant CNC- 1 bucată , firmei S.C SERVSIN MASINI UNELTE S.R.L. – ROMANIA , pentru presă abkant CNC CNCHAP 1270- 40 + axa R + ER 70 la prețul de 38.600 euro, Contract C960/29.09.2011;
2. Mașină de ascuțit scule CNC-1 bucată, firmei SAAKE GmbH&Co.KG pentru mașina SAAKE model UW 1C, la prețul de 70.000 euro, Contract C961/03.10.2011.

Activitatea de licitații mașini-unelte a fost încheiată în luna Septembrie, cu prilejul încheierii etapei de reluare a licitației pentru presă abkant CNC și mașina de ascuțit scule CNC. În ceea ce privește activitatea de contractare, aceasta s-a încheiat la începutul lunii Octombrie (pentru

mașinile din licitația reluată).

Până la data de 22.10.2011 s-au derulat următoarele etape contractuale:

- s-au livrat, recepționat și pus în funcțiune:

- a) Echipament de sudură (2 buc.)
 - furnizor S.C. Ductil S.A. Buzău
- b) Mașină de marcat cu jet de cerneală (1 buc.)
 - furnizor S.C. Blaj S.A. București.

- s-a plătit avansul (garantat cu Scrisoare bancară) pentru următoarele mașini-unelte echipamente:

- a) Echipament de măsurat 3D (1 buc.)
- b) Mașină de ascuțit scule (1 buc.)
- c) Strung CNC (1 buc.)
- d) Mașină de îndoit table abkant CNC (1 buc.)
- e) Mașină de frezat CNC – 4 axe (1 buc.)

Urmează să se facă plata avansului la Mașina de frezat CNC – 5 axe.

Utilajele vor fi livrate până în luna Martie 2012 (mașina de frezat CNC în 5 axe în luna Martie 2012). Nu sunt identificate la această dată motive de întârziere a livrărilor.

Mai jos sunt prezentate activitățile obiectivului de lucru „Construcții, racorduri exterioare, lucrări utilități, montaj hangar, vopsire epoxidică pardoseală” aferente perioadei de raportare a prezentului raport trimestrial de progres.

Activitate	Inceperea activității [luna, săptămâna]	Terminarea activității [luna, săptămâna]	Observații
F30. Execuție structură metalică CONFECTII 8	Iunie 2011 S3	Iulie 2011 S4	Finalizat
F31. Umpluturi balast 2	Iulie 2011 S2	Iulie 2011 S4	Finalizat
F32. Livrare pane susținere pereți zona 19 m	Iulie 2011 S2	Iulie 2011 S3	Finalizat
F33. Livrare panouri de perete zona 19 m	Iulie 2011 S3	Iulie 2011 S4	Finalizat
F34. Montaj structuri metalice CONFECTII 3	Iulie 2011 S2	Iulie 2011 S4	Finalizat
F35. Montaj structură CONFECTII 4	Iulie 2011 S3	Iulie 2011 S4	Finalizat
F36. Livrare structuri zincate CONFECTII 13	Iulie 2011 S3	Iulie 2011 S4	Finalizat
F37. Livrare învelitoare zona 19 m ax 7-11	Iulie 2011 S3	Iulie 2011 S4	Finalizat
F38. Execuție structură metalică CONFECTII 9 (zona cu h ext. de 19 m)	Iulie 2011 S3	August 2011 S2	Finalizat
F39. Execuție structură metalică CONFECTII 10 (zona cu h ext. de 19 m)	Iulie 2011 S4	August 2011 S4	Finalizat
F40. Montaj structură CONFECTII 5-6 (zona hangarului cu h ext. 22 m)	August 2011 S1	August 2011 S2	Finalizat
F41. Montaj structură Confecții 7 (zona hangarului cu h ext. 19 m)	August 2011 S3	August 2011 S4	Finalizat
F42. Montaj structuri zincate confecții 13 zona 19 m	August 2011 S1	August 2011 S4	Finalizat

F43. Montaj acoperiș zona 19 m	August 2011 S1	August 2011 S4	Finalizat
F44. Montaj pereți zona 19 m	August 2011 S1	August 2011 S4	Finalizat
F45. Execuție priză de pământ	Aprilie 2011 S3	Iunie 2011 S4	Finalizat
F47. Alimentare cu energie electrică	Iulie 2011 S3	Septembrie 2011 S2	Finalizat
F48. Instalații în CT	Iulie 2011 S4	Septembrie 2011 S2	Finalizat
F49. Protecție la foc structuri ax 11	August 2011 S3	Septembrie 2011 S2	Finalizat
F50. Execuție structură CONFECTII 12	August 2011 S3	Septembrie 2011 S4	Finalizat
F51. Execuție structură metalică CONFECTII 14	August 2011 S4	Septembrie 2011 S4	Finalizat
F52. Livrare structuri zincate zona 22 m (CONFECTII 13)	Septembrie 2011 S1	Septembrie 2011 S4	Finalizat
F53. Protecții la foc ax 6-10	Septembrie 2011 S1	Septembrie 2011 S4	Finalizat
F54. Montaj structură CONFECTII 8	Septembrie 2011 S1	Septembrie 2011 S2	Finalizat
F55. Montaj structură CONFECTII 9	Septembrie 2011 S2	Septembrie 2011 S4	Finalizat
F56. Montaj structură CONFECTII 10	Septembrie 2011 S3	Septembrie 2011 S4	Finalizat
F57. Umpluturi și lucrări infrastructură portieră	August 2011 S1	Septembrie 2011 S4	Finalizat
F58. Execuție pardoseală ax 6-11	Septembrie 2011 S2	Octombrie 2011 S4	In curs de desfășurare
F59. Montaj structuri CONFECTII 11	Octombrie 2011 S1	Octombrie 2011 S2	In curs de desfășurare
F60. Montaj structuri CONFECTII 12	Octombrie 2011 S2	Octombrie 2011 S4	In curs de desfășurare
F61. Montaj structuri CONFECTII 13-14	Octombrie 2011 S3	Octombrie 2011 S4	In curs de desfasurare
F62. Protecții la foc ax 4-5	Septembrie 2011 S4	Octombrie 2011 S4	In curs de desfășurare
F63. Livrare panouri perete zona 22 m	Octombrie 2011 S2	Octombrie 2011 S2	Finalizat
F64. Livrare tabla acoperis zona 22 m	Octombrie 2011 S2	Octombrie 2011 S3	Finalizat
F65. Instalatii in CT	Septembrie 2011 S3	Octombrie 2011 S4	In curs de desfasurare
F66. Iluminat natural latura Sud 6-11	Septembrie 2011 S2	Octombrie 2011 S4	Finalizat
F67. Executie pardoseala ax 6-11	Octombrie 2011 S3	Noiembrie 2011 S4	In curs de desfasurare
F68. Executie structura portiera	Octombrie 2011 S1	Noiembrie 2011 S2	In curs de desfasurare
F69. Execuție structură portieră (5 buc.)	Octombrie 2011 S1	Noiembrie 2011 S2	In curs de desfășurare
F71. Racord gaz	Septembrie 2011	Octombrie 2011	In curs de

	S3	S4	desfășurare
F81. Instalații electrice	Octombrie 2011 S2	Decembrie 2011 S2	In curs de desfășurare
F89. Instalații pluviale	Septembrie 2011 S1	Decembrie 2011 S4	In curs de desfășurare

5.0. Măsurile corective

5.1. Descrierea stadiului de implementare a proiectului în conformitate cu calendarul activităților prevăzut în Contractul de finanțare:

Activitatea Nr.	Activitățile <u>planificate</u> pentru perioada de raportare	Data de începere a activității planificate	Data finală a activității planificate
Activitatea 1	Licitații mașini-unelte	23.06.2011	22.10.2011
Activitatea 2	Achiziții de mașini-unelte	23.09.2011	22.05.2012
Activitatea 3	Achiziții de: a) „Kit metalic hangar, lucrări de construcții-montaj și utilități”	23.09.2010	22.09.2012
Activitatea 4	Construcții, racorduri exterioare, lucrări utilități, montaj hangar, vopsire epoxidică pardoseală:	23.09.2010	22.09.2012
	b) Fundații, pardoseală, racord gaz metan, apă, electricitate, canalizare	23.02.2011	22.12.2011
	d) Montaj hangar	23.05.2011	22.05.2012
	e) Lucrări utilități: termice (centrală termică), electrice, ventilație (tubulatură aeroterme), PSI (hidranți de interior, centrală de avertizare incendii), aer tehnologic (aer comprimat), anexă tehnică (de exterior), finisaje (remedieri)	23.09.2011	22.07.2012

Graficul Gantt aferent perioadei de raportare a acestui Raport de progres:

Activitatea		Luna 16	Luna 17	Luna 18
Componentele: „Extinderea capacității de fabricație piese din tablă și subansamble de structură” și „Extinderea capacității de producție în sectorul prelucrări mecanice de aviație”				
Licitații mașini-unelte		■	■	
Achiziții de mașini-unelte				■
Componenta: „Crearea unei noi capacități de producție pentru realizarea de avioane cargo”				
Achiziții de:				
a) Kit metalic hangar, lucrări de construcții și utilități		■	■	■
Construcții, racorduri exterioare hangar și montaj kit metalic				
b) Fundații, pardoseală, racord gaz, apă, electricitate		■	■	■
d) Montaj hangar		■	■	■
e) Lucrări utilități: termice (centrală termică), electrice, ventilație (tubulatură aeroterme), PSI (hidranți de interior, centrală de avertizare incendii), aer tehnologic (aer comprimat), anexă tehnică (de exterior), finisaje (remedieri)			■	■
Nr. Activitate	Activitati desfasurate in timpul perioadei de raportare	Data de începere a activității desfasurate		Data finală a activității desfasurate
Activitatea 1	Licitații mașini-unelte	23.06.2011		22.09.2011
Activitatea 2	Achiziții de mașini-unelte	23.09.2011		22.05.2012
Activitatea 3	Achiziții de: a) „Kit metalic hangar, lucrări de construcții-montaj și utilități”	23.09.2010		22.09.2012
Activitatea 4	Construcții, racorduri exterioare, lucrări utilități, montaj hangar, vopsire epoxidică pardoseală:	23.09.2010		22.09.2012
	b) Fundații, pardoseală, racord gaz, apă, electricitate, canalizare	23.02.2011		22.12.2011
	d) Montaj hangar	23.05.2011		22.05.2012
	e) Lucrări utilități: termice (centrală termică), electrice, ventilație (tubulatură aeroterme), PSI (hidranți de interior, centrală de avertizare incendii), aer tehnologic (aer comprimat), anexă tehnică (de exterior), finisaje (remedieri)	23.09.2011		22.07.2012

5.2. Rezultatele obținute până în prezent (de introdus contractele de achizitii semnate cu furnizorii):

1. Rezultatul (Obiectul contractului)	2. Date de identificare. Contract achiziție/ Valoare (lei)	3. Nr. de contracte semnate în perioada de raportare	4. Nr. contracte semnate până în prezent (cumulat de la semnarea Contractului de finanțare)
Achiziție presă de îndoit tabla ABKANT CNC (1 buc.)	952 / 29.06.2010 30.000 €	0	1
Achiziție mașină de îndoit / roluit conducte CNC (1 buc.)	67.000 €	0	
Achiziție mașină de frezat CNC 4 axe (1 buc.)	953 / 05.07.2010 122.864 USD	0	1
Achiziție strung CNC (1 buc.)	020 / 09.07.2010 132.000 €	0	1
Achiziție mașină de frezat CNC rutaj 3 axe (1 buc.)	955 / 13.07.2010 303.096 €	0	1
Achiziție 1 pachet Software CAD Achiziție 3 pachete Software CAM	777 / 23.07.2010 45.000 €	0	1
Servicii de instruire CATIA V5 Basics	1017 / 18.08.2010 4.850 €	0	1
Achiziție produs „Proiectare, execuție kit metalic hangar și instalațiile acestuia. Lucrări de construcție, montaj și utilități aferente”	22615 / 11.10.2010 11.100.00 lei	0	1
Echipament de măsură 3D	110630-TC-101393-1 / 31.08.2011 98.327 €	1	1
Achiziție Masina de frezat CNC in 4 axe (1 buc.)	957 / 05.09.2011 198.800 €	1	1
Achiziție Echipament de sudura (2 buc.)	955 / 31.08.2011 2 x 6052 € Act adițional nr. 1 la Contractul de achiziție 955 / 31.08.2011	1	1
Mașină de marcat cu jet de cerneală (1 buc.)	954 / 26.08.2011 15.540 € Act adițional nr.1 la Contractul de achiziție 954 / 26.08.2011	1	1
Strung CNC (1 buc.)	958 / 06.09.2011 159.000 €	1	1
Mașină de frezat CNC 5 axe (1 buc.)	959 / 13.09.2011 287.200 €	1	1

Presă de îndoit tablă abkant CNC (1 buc.)	960 / 29.09.2011 38.600 €	1	1
Mașină de ascuțit scule CNC (1 buc.)	961 / 03.10.2011 70.000 €	1	1

Procesele-verbale de predare-primire mașini-unelte:

Strung CNC: Proces-verbal de predare-primire și punere în funcțiune din data de 08.12.2010

Presă de îndoit tablă abkant CNC: Proces-verbal de predare-primire și punere în funcțiune din data de 10.02.2011

Mașina de îndoit / roluit conducte: Proces-verbal de predare-primire și punere în funcțiune din data de 10.02.2011

Mașina de frezat CNC 4 axe: Proces-verbal de predare-primire și punere în funcțiune din data de 03.03.2011

Mașina de frezat CNC rutaj 3 axe: Proces-verbal de predare-primire și punere în funcțiune din data de 06.04.2011

Mașina de marcat cu jet de cerneală: Proces-verbal de predare-primire și punere în funcțiune din data de 23.09.2011

5.3. Aspecte legate de mediu (asa cum au fost descrise in Cererea de finantare)

Activitatea 1	Activitatea 2	Activitatea 3	Activitatea 4
<p>Licitații mașini-unelte</p>	<p>Achiziții de mașini-unelte</p>	<p>Achiziții de:</p> <p>a) „Kit metalic hangar, lucrări de construcții-montaj și utilități”</p>	<p>Construcții, racorduri exterioare, lucrări utilități, montaj hangar, vopsire epoxidică pardoseală:</p> <p>b) Fundații, pardoseală, racord gaz, apă, electricitate, canalizare</p> <p>d) Montaj hangar</p> <p>e) Lucrări utilități: termice (centrală termică), electrice, ventilație (tubulatură aeroterme), PSI (hidranți de interior, centrală de avertizare incendii), aer tehnologic (aer comprimat), anexă tehnică (de exterior), finisaje (remedieri)</p>
<p>In „Documentația de atribuire aferentă contractului de achiziție:Mașini unelte și echipamente”, la cap.I – Fișa de date a achizaiției”, punctul V.5. Standarde de protecția muncii și protecția mediului există o cerință de a completa o declarație pe propria răspundere (Formularul nr.6 din cap II. Formulare), prin care agentul economic se angajează ca la elaborarea ofertei să țină cont de Normele europene referitoare la protecția mediului.</p>	<p>In „Documentația de atribuire aferentă contractului de achiziție:Mașini unelte și echipamente”, la cap.I – Fișa de date a achizaiției”, punctul V.5. Standarde de protecția muncii și protecția mediului există o cerință de a completa o declarație pe propria răspundere (Formularul nr.6 din cap II. Formulare), prin care agentul economic se angajează ca la elaborarea ofertei să țină cont de Normele europene referitoare la protecția mediului.</p>	<p>In contractul de achiziție a produsului „kit metalic hangar” este specificat că „Furnizorul se va angaja să respecte Directiva 2003/35/CE a Parlamentului European privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus acestuia.</p>	<p>Lucrările de construcții, execuție racorduri exterioare și montajul kitului metalic al hangarului se vor executa astfel încât să nu afecteze acum și pe viitor mediul înconjurător.</p> <p>In contractul nr. 22615 / 11.10.2010 dintre S.C. AEROSTAR S.A. Bacău și SC. SSAB-AG. S.R.L., la cap. 7. Obligațiile principale ale executantului există art 7.6, pct. iii. Prin care executantul are obligația de a lua toate măsurile rezonabil necesare pentru a proteja mediul pe și în afara șantierului și pentru a evita orice pagubă sau neajuns provocate persoanelor, proprietăților publice sau altora, rezultate din poluare, zgomot sau alți factori generați de metodele sale de lucru.</p>

5.4. Aspecte privind egalitatea de șanse (respectarea principiului în atribuirea contractului de achiziție; precum și informații cf. Cererii de finanțare)

În ceea ce privește aplicarea principiului **egalității de șanse pentru încheierea contractelor de achiziții și servicii** se respectă și aplică Normele interne de achiziție (Anexa VI din Ghidul solicitantului) și se au în vedere:

1. *Nediscriminare și tratament egal.* S-au avut în vedere asigurarea condițiilor de manifestare a concurenței reale, prin stabilirea și aplicarea pe parcursul procedurii de atribuire, de reguli, cerințe și criterii identice pentru toți operatorii economici.
2. *Recunoașterea reciprocă.* S-a avut în vedere acceptarea produselor, serviciilor, lucrărilor oferite în mod legal pe piața Uniunii Europene, a diplomelor și certificatelor, a altor documente emise de autoritățile competente din alte state, precum și a specificațiilor tehnice echivalente cu cele solicitate la nivel național.
3. *Transparența.* Reprezentanții ofertanților au fost informați despre procedura de atribuire, documentația de atribuire, oportunitatea de participare la achiziții și la desemnarea rezultatului procedurii.
4. *Asumarea răspunderii.* S-a urmărit determinarea clară a sarcinilor și responsabilităților persoanelor implicate în procesul de achiziție, asigurarea profesionalismului, imparțialității și independenței.

Activitatea 1	Activitatea 2	Activitatea 3	Activitatea 4
<p>Licitații mașini-unelte</p>	<p>Achiziții de mașini-unelte și echipamente</p>	<p>Achiziții de:</p> <p>a) „Kit metalic hangar, lucrări de construcții-montaj și utilități”</p>	<p>Construcții, racorduri exterioare, lucrări utilități, montaj hangar, vopsire epoxidică pardoseală:</p> <p>b) Fundații, pardoseală, racord gaz, apă, electricitate, canalizare</p> <p>d) Montaj hangar</p> <p>e) Lucrări utilități: termice (centrală termică), electrice, ventilație (tubulatură aeroterme), PSI (hidranți de interior, centrală de avertizare incendii), aer tehnologic (aer comprimat), anexă tehnică (de exterior), finisaje (remedieri)</p>
<p>Licitația pentru achiziția Mașini-unelte și echipamente s-a desfășurat respectând:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Legislația privind Egalitatea de șanse, și anume, Ordonanța Guvernului nr. 137/2000 privind prevenirea și sancționarea tuturor formelor de discriminare, republicată cu completările ulterioare; - obligațiile din Anexa VII – Norme interne de achiziții – Ghidul solicitantului; - obligațiile din Cap. Egalitatea de șanse din Cererea de Finanțare. 	<p>Licitația pentru achiziția Mașini-unelte și echipamente s-a respectând:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Legislația privind Egalitatea de șanse, și anume, Ordonanța Guvernului nr. 137/2000 privind prevenirea și sancționarea tuturor formelor de discriminare, republicată cu completările ulterioare; - obligațiile din Anexa VII – Norme interne de achiziții – Ghidul solicitantului; - obligațiile din Cap. Egalitatea de șanse din Cererea de Finanțare. 	<p>Această activitate este o componentă a produsului „Proiectare, execuție kit metalic hangar și instalațiile acestuia. Lucrări de construcție, montaj și utilități aferente” a cărui licitație s-a desfășurat respectând:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Legislația privind Egalitatea de șanse, și anume, Ordonanța Guvernului nr. 137/2000 privind prevenirea și sancționarea tuturor formelor de discriminare, republicată cu completările ulterioare; - obligațiile din Anexa VII – Norme interne de achiziții – Ghidul solicitantului; - obligațiile din Cap. Egalitatea de șanse din Cererea de Finanțare. 	<p>Această activitate este o componentă a produsului „Proiectare, execuție kit metalic hangar și instalațiile acestuia. Lucrări de construcție, montaj și utilități aferente” a cărui licitație s-a desfășurat respectând:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Legislația privind Egalitatea de șanse, și anume, Ordonanța Guvernului nr. 137/2000 privind prevenirea și sancționarea tuturor formelor de discriminare, republicată cu completările ulterioare; - obligațiile din Anexa VII – Norme interne de achiziții – Ghidul solicitantului; - obligațiile din Cap. Egalitatea de șanse din Cererea de Finanțare.

5.5. Problemele identificate la nivelul proiectului (referitoare la procedura de achizitie, livrarea de echipamente etc.)

Pe această perioadă de Raportare nu s-au identificat probleme la nivelul proiectului.

Activitatea Nr.	Descrierea problemelor	Soluția/ propunere	Condiții
-	-	-	-

5.6 Modificari identificate pe parcursul implementarii proiectului, comparativ cu ceea ce s-a stabilit in Contractul de finantare

5.6.1. Modificări solicitate (condiționate de aprobarea AM; Notificari privind specificatiile tehnice, modificarea calendarului de implementare, graficului de rambursare etc.)

In această perioadă de raportare nu s-au solicitat modificări pe parcursul implementării proiectului, comparativ cu ceea ce s-a stabilit în Contractul de finanțare.

Tipul modificării	Descrierea modificării	Motivația
-	-	-

5.7. Specificați stadiul achizițiilor conform calendarului stabilit în Contractul de finantare / Notificari ulterioare semnarii CF

Nr. contract	Obiectul contractului	Valoarea contractului (lei)	Procedura de achiziție publică aplicată	Data estimată pentru începerea procedurii	Data estimată pentru finalizarea procedurii	Stadiul achiziției publice
Comanda nr. 17972 / 25.05.2010	Achiziție: -PANOU AFISAJ TEMPORAR (2 buc.) -BANNER PRINTAT (2 buc.)	1.834,80 Lei 133,44 Lei	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Comandă nr. 17992 / 11.06.2010	Achiziție: -pliant (200 buc.) -autocolant (50 buc.)	336,00 Lei 84,00 Lei	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT

Comandă nr. 304 / 06.05.2010	Anunț machetă în ziarul Bursa referitor la proiect	2.481,22 Lei	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Comandă nr. 17974 / 25.05.2010	Anunț Radio Alfa Bacău cu privire la proiect	15,40 Lei	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Contract 952 / 29.06.2010	Achiziție: -PRESA DE INDOIT TABLA ABKANT (1 buc.) -MASINA DE INDOIT / ROLUIT CONDUCTE CNC (1 buc.)	DDU 30.000 € DDU 67.000 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT FINALIZAT
Contract 953 / 05.07.2010	Achiziție: -MASINA DE FREZAT CNC 4 AXE (1 buc.)	DDU 122.864 USD	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Contract 020 / 09.07.2010	Achiziție: -STRUNG CNC (1 buc.)	CIP Bacău 132.000 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Contract 955 / 13.07.2010	Achiziție: -MASINA DE FREZAT CNC RUTAJ 3 AXE (1 buc.)	CIP Bacău 303.096 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Contract nr. 777 / 23.07.2010	Achiziție: - 1 Pachet software CAD - 3 Pachete software CAM	45.000 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Contract nr. 1017 / 18.08.2010	Achiziție: Servicii de instruire CATIA V5 Basics	4.850 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Contract nr. 22615 / 11.10.2010	Achiziție: Proiectare, execuție kit metalic hangar și instalațiile acestuia. Lucrări de construcție, montaj și utilități aferente.	11.100.000 Lei	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	In curs de desfășurare
Contract nr. 110630- TC-101393-1 / 31.08.2011	Achiziție: Echipament de măsură 3D (1 buc.)	98.327 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	In curs de desfășurare

Contract nr. 957 / 05.09.2011	Achiziție: Mașină de frezat CNC în 4 axe (1 buc.)	198.800 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	In curs de desfășurare
Contract nr. 955 / 31.08.2011. Act adițional nr. 1 la contract nr. 955 / 31.08.2011	Achiziție: Echipament de sudură (2 buc.)	2 x 6052 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Contract nr. 954 / 26.08.2011. Act adițional nr. 1 la contract nr. 954 / 26.08.2011	Achiziție mașină de marcat cu jet de cerneală (1 buc.)	15.540 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	FINALIZAT
Contract nr. 958 / 06.09.2011	Achiziție strung CNC (1 buc.)	159.000 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	In curs de desfășurare
Contract nr. 959 / 13.09.2011	Mașină de frezat CNC 5 axe (1 buc.)	287.200 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	In curs de desfășurare
Contract nr. 960 / 29.09.2011	Presă de îndoit tablă abkant CNC (1 buc.)	38.600 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	In curs de desfășurare
Contract nr. 961 / 03.10.2011	Mașină de ascuțit scule CNC (1 buc.)	70.000 €	Norme interne de achiziție	Procedură închisă	Procedură închisă	In curs de desfășurare

6. Indicatori:

Indicatori de proiect conform Contractului de finantare:

Indicator	Valoarea indicatorului stabilită în contract		Valoarea indicatorului obținută în perioada de referință (trimestru)		Valoarea indicatorului obținută până în prezent (cumulat la data începerii proiectului)	
	U.M. (2)	Cantitate (3)	U.M. (4)	Cantitate (5)	U.M. (6)	Cantitate (7)
Indicatorii de realizare (1)						
Active tangibile achiziționate prin proiect	Buc.	20	Buc.	3	Buc.	8
Active intangibile achiziționate prin proiect	Buc.	4	Pachet Software	0	Pachet Software	4
Suprafața de producție modernizată / construită prin proiect	m ²	5.200	m ²	0	m ²	0

7. Proiectul a generat venituri în timpul perioadei de raportare?

Da

Nu

Conform RC 1083 / 2006 , art. 55, în această fază, proiectul nu este generator de venituri.

8. Planul de lucru. Completați cu Activitățile desfășurate / previzionate și rezultatele previzionate pentru următoarea perioadă de raportare.

Nr. crt.	Activitățile desfășurate în perioada de raportare (data de începere și de finalizare)	Activitățile preconizate a fi desfășurate în următoarea perioadă de raportare (data de începere și de finalizare) conform Contractului de finantare	Rezultate previzionate
1.	Licitații mașini-unelte 23.06.2011-22.10.2011	-	-
2.	Achiziții de mașini-unelte 23.09.2011-22.10.2012	Achiziții de mașini-unelte 23.10.2011-22.01.2012	Se vor achiziționa următoarele echipamente și mașini-unelte: Echipament de măsură 3D (1 buc.), Mașină de frezat CNC în 4 axe (1 buc.), Strung CNC (1 buc.), Presă de îndoit tablă abkant CNC (1 buc.), Mașină de ascuțit scule CNC (1 buc.).
3.	Achiziții de: a) Kit metalic hangar, lucrări de construcții-montaj și utilități 23.07.2011-22.10.2011	Achiziții de: a) Kit metalic hangar, lucrări de construcții-montaj și utilități 23.10.2011-22.01.2012	Datorită volumului foarte mare al construcției, se vor face livrări etapizate ale kitului de hangar.
4.	Construcții, racorduri exterioare, lucrări utilități, montaj hangar, vopsire epoxidică pardoseală: b) Fundații, pardoseală, racord gaz, apă, electricitate, canalizare 23.07.2011-22.10.2011 d) Montaj hangar 23.07.2011-22.10.2011	Construcții, racorduri exterioare, lucrări utilități, montaj hangar, vopsire epoxidică pardoseală: b) Fundații, pardoseală, racord gaz, apă, electricitate, canalizare 23.10.2011-22.11.2011 d) Montaj hangar 23.10.2011-22.01.2012	Activitățile specifice pentru realizare fundații, pardoseală, racord gaz, apă, electricitate, canalizare se vor finaliza la sfârșitul lunii Noiembrie 2011. Lucrările de montaj hangar vor continua și după următoarea perioadă de raportare.

<p>e) Lucrări utilități: termice (centrală termică), electrice, ventilație (tubulatură aeroterme), PSI (hidranți de interior, centrală de avertizare incendii), aer tehnologic (aer comprimat), anexă tehnică (de exterior), finisaje (remedieri)</p> <p>23.09.2011-22.10.2011</p>	<p>e) Lucrări utilități: termice (centrală termică), electrice, ventilație (tubulatură aeroterme), PSI (hidranți de interior, centrală de avertizare incendii), aer tehnologic (aer comprimat), anexă tehnică (de exterior), finisaje (remedieri)</p> <p>23.10.2011-22.01.2012</p>	<p>Aceste lucrări cu utilitățile vor continua și după următoarea perioadă de raportare.</p>
--	--	---

9. Parti fizice distincte: Trebuie completat numai in cazul rapoartelor de progres atasate la cererea de rambursare, pentru proiectele monitorizate prin parti fizice distincte

Indicator	Valoarea indicatorului stabilită în contract		Valoarea indicatorului obținută de la ultima cerere de plată		Valoarea obținută până în prezent		% 8= (7)/(5)*100
	Cantitate (2)	Suma (Lei)(3)	Cantitate (4)	Suma (Lei) (5)	Cantitate (6)	Suma (Lei) (7)	
Parte fizica 1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Parte fizica n							
Total							

Notă: Pentru Contractele de lucrări, Beneficiarul va anexa Raportul de Progres, declarația șefului de lucrări (Arhitect sau Inginer) care vor respecta specificațiile din tabelul de mai sus.