

FIȘĂ DE EVIDENȚĂ NR. _____
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare

TABEL NR. 1

DENUMIREA PROIECTULUI	<i>Raport balistic pentru identificarea soluțiilor de protecție a Variantei Ocolitoare – Zalău</i>			CATEGORIA DE PROIECT: CD	
CONTRACT DE FINANȚARE	Contract nr. A6408/ 13 Iulie/ 2018	DURATĂ CONTRACT	2 LUNI 13 SEPTEMBRIE 2018	ACRONIM PROGRAM	POLIGON AGHIREȘ
VALOAREA PROIECTULUI	46600 LEI	VALOAREA CONTRACTULUI (BUGET DE STAT)			
REZULTATELE CERCETĂRII APARTIN	Search Corporation SRL			CONFORM A 6408 DIN 13.07.2018	

1) DENUMIRE REZULTAT	Raport balistic pentru identificarea soluțiilor de protecție a Variantei Ocolitoare – Zalău			
2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL	
2.1 documentații, studii, lucrări	✘		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Evaluarea stării actuale a poligonului prin efectuarea de măsurători/relevee ale câmpurilor de tragere, determinarea parametrilor constructivi și funcționali, analiza zonelor de siguranță; ✓ Efectuarea tragerilor experimentale pentru ședințele cu pistol și pușcă automată; ✓ Prelucrarea și analiza rezultatelor; ✓ Efectuarea de calcule balistice; ✓ Analiza ricoșetelor; ✓ Simularea traiectoriilor probabile; ✓ Întocmirea raportului balistic; ✓ Identificarea soluțiilor tehnice pentru creșterea gradului de siguranță a poligonului și protecția balistică a șoselei de centură ✓ Elaborarea studiului tehnic, a devizelor și planșelor explicative pentru lucrările de construcții aferente raportului balistic. 	
2.2 planuri, scheme	✘	studiu tehnic		
2.3 tehnologii	✘	raport balistic		
2.4 procedee, metode				
2.5 produse informatice		devize detaliate		
2.6 rețete, formule		planșe de execuție		
2.7 obiecte fizice/produse		soluții tehnice		
2.8 brevet invenție/alte				
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/model conceptual			✘
	3.2 model experimental/funcțional			
	3.3 prototip			
	3.4 instalație pilot sau echivalent			
	3.5 altele			
4) DOMENIUL DE CERCETARE	4.1 tehnologiile societății informaționale			
	4.2 energie			
	4.3 mediu			
	4.4 sănătate			
	4.5 agricultura, securitatea și siguranța alimentară			
	4.6 biotehnologii			
	4.7 materiale, procese și produse inovative			
	4.8 spațiu și securitate		✘	
	4.9 cercetări socio-economice și umaniste			
5) DOMENII DE	Apărare, ordine publică și siguranță națională			

APLICABILITATE			
6) CARACTERUL INOVATIV	6.1 produs nou		
	6.2 produs modernizat	×	
	6.3 tehnologie nouă		
	6.4 tehnologie modernizată		
	6.5 serviciu nou		
	6.6 serviciu modernizat		
	6.7 altele		
		INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALĂ	
documentație tehnico-economică		×	
cerere înregistrare brevet de invenție			nr.....data.....
brevet de invenție înregistrat (național, european, internațional)			nr.....data
Cerere înregistrare modele și desene industriale protejate			nr.....data.....
Modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)			nr.....data
Cerere înregistrare marcă înregistrată			nr.....data.....
Mărci înregistrate (național, european, internațional)			nr.....data
Cerere înregistrare copyright			nr.....data.....
înregistrare copyright (național, european, internațional)			nr.....data
Cerere înregistrare rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.			nr.....data.....
înregistrare rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (național, european, internațional)			nr.....data

TABEL NR. 2

7) VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
8) DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE			SPECIFICAȚIE DE SISTEM PENTRU SRATP					
NR. CRT.	VALOAREA DE LA CARE ÎNCEPE NEGOCIEREA	PROCES VERBAL NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE	ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ	BENEFICIAR	IMPACT	PERSOANE AUTORIZATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8

Director proiect
Col.prof.univ.dr.ing.



Marius Valeriu Cîrmaci-Matei