



**Protokół
Komisji Przetargowej**

z dnia 14.10.2016

dotyczący Projektu

POIR.02.01.00-00-0161/15

„Utworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego w EBS 3E Production w Elku”

Komisja Przetargowa powołana Uchwałą Zarządu EBS Sp. z o.o. (komplementariusza uprawnionego do reprezentacji EBS Sp. z o.o. 3E Production Sp. k.) z dnia 25 lipca 2016 r. stwierdza, co następuje:

1. do dnia 14.10.2016 do godz. 10:00 do siedziby komplementariusz Zamawiającego, ul. Bronisława Czecha 59, 04-555 Warszawa (pkt 10.1. SWZ – Specyfikacja Warunków Zamówienia) wpłynęły 3 (trzy) oferty, jak niżej:
 - 1) Andra Sp. z o.o., ul. Pryzmaty 6/8, 02-226 Warszawa
 - 2) Helica Sp. z o.o., ul. Raszyńska 25, 02-033 Warszawa
 - 3) INWESTBUD Holding Sp. z o.o. Sp. k., ul. Karmelicka 19, 00-168 Warszawa
2. Zamawiający przeznaczył na inwestycję kwotę w wys. 6 770 000 PLN (pkt 17 SWU)
3. otwarcie ofert nastąpiło dnia 14.10.2016 o godz. 10:30 (zgodnie z pkt 10.1. SWZ)
4. wszystkie złożone oferty spełniają warunki udziału w postępowaniu
5. w wyniku zastosowania wzorów opisanych w SWZ zgodnie z kryteriami (pkt 9 SWZ) przyznano następujące ilości punktów:

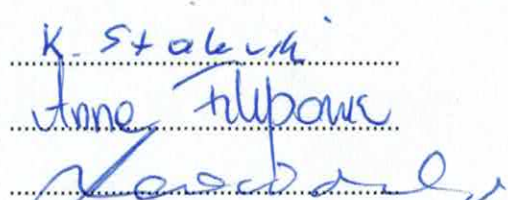
1) Andra Sp. z o.o.	- 72,24
2) Helica Sp. z o.o.	- 83,33
3) INWESTBUD Holding Sp. z o.o. Sp. k.	- 41,82
6. najwyższą ilość punktów w ilości 83,33 uzyskała firma Helica Sp. z o.o., ul. Raszyńska 25, 02-033 Warszawa.
7. Zamawiający podejmie negocjacje cenowe z firmą, której oferta uzyskała najwyższą ilość punktów - Helica Sp. z o.o. – w związku z tym, że zaproponowana cena przekracza budżet projektu określony w SWU oraz zapisany w punkcie 2 niniejszego Protokołu.
8. wyliczenie oceny ofert zawarte jest w Załączniku nr 1 do niniejszego Protokołu.

Podpisy Członków Komisji Przetargowej:

Krzysztof Stalewski – Przewodniczący Komisji Przetargowej

Anna Filipowicz – Sekretarz Komisji Przetargowej

Marek Marciszewski – Członek Komisji Przetargowej



Zatwierdzenie nr 1

EBS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 3E Production sp.k.
ul. Okrzejna 1B, 19 - 300 Elk

Warszawa dnia - 2016-10-14

Wyniki zapytania ofertowego na Utworzenie Centrum Badawczo Rozwojowego w EBS 3E Production w Eiku

Oferent	Andra	Helica	Inwestbud	Oferent	Andra	Helica	Inwestbud	Kryterium
Cena netto w PLN - za najniższą cenę Zamawiający przyzna 40 pkt	7 760 000,00	7 160 000,00	9 000 000,00	Liczba pkt.	36,91	40,00	31,82	Kc
okres gwarancji na całość zamówienia (oprócz budynku) w miesiącach - Zamawiający wymaga min. 12 miesięcy, maksymalny okres gwarancji uwzględniany w obliczeniach kryterium gwarancji to 36 miesięcy, za najwyższą liczbę miesięcy gwarancji Zamawiający przyzna 10 pkt	24	12	36		6,67	3,33	10,00	Kg
termin realizacji budowy w tygodniach - wymagany termin realizacji budowy 24 tygodnie od podpisania umowy, za najwyższą liczbę tygodni skrócenia realizacji terminu budowy Zamawiający przyzna 10 pkt	0	0	0		0,00	0,00	0,00	Kb
termin realizacji dostawy stanowiska badawczego hardware wraz z Oprogramowaniem/skryptem testującym dla trackerów osobistych w tygodniach - wymagany czas dostawy 70% składowych stanowiska 12 tygodni od podpisania umowy, za najwyższą liczbę tygodni skrócenia dostawy Zamawiający przyzna 5 pkt	2	3	0		3,33	5,00	0,00	Kag_hard
termin realizacji dostawy Stanowiska badawczego testowania oprogramowania firmware - bootloader i obsługa peryferiów wraz z Oprogramowaniem/skryptem testującym dla trackerów osobistych w tygodniach - wymagany czas dostawy 70% składowych stanowiska 24 tygodnie od podpisania umowy, za najwyższą liczbę tygodni skrócenia dostawy Zamawiający przyzna 5 pkt	8	15	0		2,67	5,00	0,00	Kag_frmw_boot
termin realizacji dostawy stanowiska badawczego oprogramowania firmware - pozycjonowanie satelitarne wraz z Oprogramowaniem/skryptem testującym dla trackerów osobistych w tygodniach - wymagany czas dostawy 70% składowych stanowiska 24 tygodnie od podpisania umowy, za najwyższą liczbę tygodni skrócenia dostawy Zamawiający przyzna 5 pkt	8	15	0		2,67	5,00	0,00	Kfrmw_gps
model urządzenia z transmisją komórkową 3G (UMTS) [parametry: automatyczne przełączanie do sieci 2G, obsługa TCP/IP, tryb PDU dla SMS wychodzących, automatyczne wznawianie połączeń po zerwanym połączeniu, obsługa połączeń w kanale głosowym] - za dysponowanie modelem Zamawiający przyzna 10 pkt	1	1	0		10,00	10,00	0,00	K3g
model urządzenia wykorzystującego mikrokontroler z rdzeniem Cortex [parametry: mikrokontroler rodziny STM32, funkcjonalność zdalnej aktualizacji firmware] - za dysponowanie modelem Zamawiający przyzna 10 pkt	1	1	0		10,00	10,00	0,00	Kx
Ochrona środowiska - za przedstawienie stosownego certyfikatu, wyników badań, zaświadczenia zgodności z odpowiednią normą lub wykazanie użycia materiałów pochodzących z recyklingu - odnośnie dowolnej części przedmiotu zamówienia (budowa lub dostawa stanowisk badawczych) - Zamawiający przyzna 5 pkt	0	1	0		0,00	5,00	0,00	Ks
Liczba punktów oferty	72,24	83,33	41,82					

Skład Komisji Przetargowej:

Krzysztof Stalewski - Przewodniczący

Anna Filipowicz - Sekretarz Komisji

Marek Marciszewski - Członek Komisji

K. Stalewski
Anna Filipowicz
Marek Marciszewski

Sposób oceny ofert:

Kryterium "cena netto" (Kc):

Kc=Kcn/Kcb x 40

Kcn - najniższa cena przedstawiona w ofertach

Kcb - cena badanej oferty

Kryterium "okres gwarancji na całość zamówienia (oprócz budynku)" (Kg):

Kg = Kgb/Kgn x 10

Kgn - najwyższa liczba miesięcy gwarancji

Kgb - liczba miesięcy badanej oferty

Kryterium "termin realizacji budowy" (Kb):

Kb = Kbb/Kbn x 10

Kbn - najwyższa liczba tygodni, o jaką Oferent skróci termin realizacji budowy

Kbb - liczba tygodni badanej oferty

Kryterium "termin dostawy stanowiska AG_HARD" (Kag_hard):

Kag_hard = Kag_hardb/Kag_hardn x 5

Kag_hardn - najwyższa liczba tygodni, o jaką Oferent skróci termin dostawy stanowiska AG_HARD

Kag_hardb - liczba tygodni badanej oferty

Kryterium "termin dostawy stanowiska AG_FRMW_BOOT" (Kag_frmw_boot):

Kag_frmw_boot = Kag_frmw_bootb/Kag_frmw_bootn x 5

Kag_frmw_bootn - najwyższa liczba tygodni, o jaką Oferent skróci termin dostawy stanowiska AG_FRMW_BOOT

Kag_frmw_bootb - liczba tygodni badanej oferty

Kryterium "termin dostawy stanowiska AG_FRMW_GPS" (Kfirmw_gps):

Kfirmw_gps = Kfirmw_gpsb/Kkfirmw_gpsn x 5

Kfirmw_gpsn - najwyższa liczba tygodni, o jaką Oferent skróci termin dostawy stanowiska AG_FRMW_GPS

Kfirmw_gpsb - liczba tygodni badanej oferty

Wybrana zostanie oferta z najwyższą liczbą punktów zgodnie ze wzorem: Kc + Kg + Kb + Kag_hard + Kag_frmw_boot + Kfirmw_gps + K3g + Kx = liczba punktów oferty

Kryterium "model 3G" (K3g):

K3g = K3gb x 10

K3gb - 1 lub 0 w badanej ofercie w zależności od dysponowania lub nie dysponowania modelem 3G

Kryterium "model Cortex" (Kx):

Kx = Kxb x 10

Kxb - 1 lub 0 w badanej ofercie w zależności od dysponowania lub nie dysponowania modelem Cortex

Kryterium "ochrona środowiska" (Kś):

Kś = Kśb x 5

Kśb - 1 lub 0 w badanej ofercie w zależności od przedstawienia lub nie przedstawienia proekologicznego dokumentu

Skład Komisji Przetargowej:

Krzysztof Stalewski - Przewodniczący

Anna Filipowicz - Sekretarz Komisji

Marek Marciszewski - Członek Komisji

Krzysztof Stalewski
Anna Filipowicz
Marek Marciszewski