



I. dz. **353**/071/2014

Gdańsk, 06.06.2014 r.

SIWZ ZMIANA 1

Dotyczy: postępowania CRZP/247/071/D/14 na „Dostawę narzędzi ręcznych i elektrycznych dla Centrum morskich technologii militarnych Politechniki Gdańskiej”.

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający wprowadza zmiany do SIWZ.

1. W załączniku nr 2 do SIWZ

Przed zmianą:

[...]

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--|--|--|
| 29. | Wiertarko wkrętarka udarowa akumulatorowa -1 | | 1 | | | | |
|-----|--|--|---|--|--|--|--|

[...]

Po zmianie:

[...]

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|--|---|--|--|--|--|
| 29. | Wiertarko wkrętarka akumulatorowa -1 | | 1 | | | | |
|-----|--------------------------------------|--|---|--|--|--|--|

[...]

2. W załączniku nr 6 do SIWZ:

Przed zmianą:

[...]

29.

Wiertarko wkrętarka udarowa akumulatorowa 1 – 1 szt.:

Maksymalny moment obrotowy: 7/18 Nm

Rozmiar uchwytu: ¼"

Ilość biegów: min 1

Prędkość obrotowa 0-450 obr/min

Waga: maks 1 kg

Akumulator Li-Ion

Napięcie akumulatora: min 10,5 V

Ilość stopni regulacji momentu obrotowego: min 10

Oświetlenie obszaru roboczego

Hamulec silnika

[...]



Koncesja MSWiA na wytwarzanie i obrót wyrobami o przeznaczeniu wojskowym i policyjnym Nr B-126/2004



AQAP 2110:2009
PN-EN ISO 9001:2009



NATO-wski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej NCAGE nr 1215H

Po zmianie:

[...]

29.

Wiertarko wkrętarka akumulatorowa 1 – 1 szt.:

Maksymalny moment obrotowy: 7/18 Nm

Rozmiar uchwytu: 1/4"

Ilość biegów: min 1

Prędkość obrotowa 0-450 obr/min

Waga: maks 1 kg

Akumulator Li-Ion

Napięcie akumulatora: min 10,5 V

Ilość stopni regulacji momentu obrotowego: min 10

Oświetlenie obszaru roboczego

Hamulec silnika

[...]

W związku z wprowadzonymi zmianami Zamawiający udostępnia Załącznik nr 2 i 6 po zmianie 1 do SIWZ.

✓

DYREKTOR
Andrzej Ogonowski
Andrzej Ogonowski