



**BRZESKIE CENTRUM MEDYCZNE
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ**

49-301 BRZEG, ul. MOSSORA 1
tel. 77 444 65 75 sekretariat 77 444 65 36,
e-mail: zamowienia.publiczne@bcmbrzeg.pl
REGON: 000 313 437 NIP: 747 15 71 941

Brzeg, dnia 29.07.2020 r.

PN/11/2020

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego
pn.: **Dostawa środków dezynfekcyjnych dla Brzeskiego Centrum Medycznego w – PN / 11 / 2020.**

Część nr 5 – Dostawa środków dezynfekcyjnych do Endoskopii – wg załącznika nr 2.5 do SIWZ;

Zamawiający – Brzeskie Centrum Medyczne Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej z siedzibą przy ul. Mossora 1, 49-301 Brzeg, działając na podstawie art. 89 ust.1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (*tekst jednolity Dz. U. z 2019r., poz. 1843 ze zm.*) informuje, że decyzją Komisji Przetargowej z dnia 29.07.2020 r. postanowił **odrzuć ofertę Wykonawcy – ENDOELEKTRONIK PL Sp. z o.o. Sp. K, 05-840 Brwinów, ul. Borkowa 12, z uwagi na to, że jej treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.**

W związku z faktem, że jednocześnie oferta Wykonawcy jest jedyną złożoną w zakresie **części 5** przedmiotowego zamówienia, Zamawiający działając na podstawie art. 93 ust. 1 pkt. 1) ustawy Pzp, postanowił **unieważnić przedmiotowe postępowanie.**

UZASADNIENIE.

Dnia 14 lipca 2020 r. Zamawiający dokonał zmiany treści SIWZ, w wyniku której między innymi: zmodyfikował kryteria oceny ofert.

W następstwie dokonanej zmiany modyfikacji uległ Formularz ofertowy – Zał. Nr 1 do SIWZ, który Zamawiający zamieścił na **platformie <https://e-ProPublico.pl/>** oraz na **stronie internetowej <http://bcm.brzeg-powiat.pl/>.**

Do upływu terminu składania ofert Wykonawca złożył ofertę, jednak na niezmienionym formularzu ofertowym, co pozbawiło Zamawiającego możliwości dokonania poprawy oferty i tym samym jej prawidłowej oceny.

Mając powyższe na względzie, Zamawiający postanowił jak na wstępie.

.....
Kierownik Zamawiającego