



 NARODOWE CENTRUM NAUKI

Zabrze, dnia 19.08.2019 r.

1556 /MP/19

Uczestnicy postępowania

Dot.: postępowania na „Dostawę produktów do wykonywania badań” w ramach Projektu badawczego nr 2018/30/E/NZ5/00488 pt. „Mechanizm zaburzeń kardiologicznych w łuszczycy: badania nad wpływem procesu zapalnego na komórki śródbłonna, kardiomiocyty i organoidy sercowe otrzymywane z indukowanych pluripotencjalnych komórek macierzystych” przyjętego do finansowania w ramach ogłoszonego przez Narodowe Centrum Nauki konkursu „Sonata Bis 8” (42/Z/19)

Zgodnie z treścią rozdziału X pkt. 2 siwz w związku ze zgłoszonymi przez Wykonawców pytaniami do SIWZ dotyczącymi ww. postępowania:

1 Ze względu na przypadające święto oraz okres urlopowy i związane z tym trudności logistyczne, zwracam się z uprzejmą prośbą o przesunięcie terminu otwarcia ofert o jeden dzień.

Zamawiający odpowiada: wyrażamy zgodę.

Zgodnie z treścią Rozdziału X. ust. 4 siwz Zamawiający dokonuje modyfikacji Załącznika nr 3 do siwz (istotne postanowienia umowy) poprzez dodanie w § 3 ustęp 2 zdania drugiego w brzmieniu: „ów od 3. do 5. w brzmieniu: „Dostawa następować będzie w terminie 7 dni od złożenia zamówienia telefonicznie, mailem lub pisemnie.”.

W nawiązaniu do wyjaśnień treści siwz, r. zgodnie z treścią Rozdziału X pkt 3 siwz Zamawiający informuje, że przedłuża termin składania ofert.

Nowy termin składania ofert:

22.08.2019 r. godz. 13.00

Nowy termin otwarcia ofert:

22.08.2019 r. godz. 14.00

Z poważaniem

DYREKTOR FINANSOWY

Barbara Magdziej

Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o. o.
ul. M. C. Skłodowskiej 10c 41-800 Zabrze
Projekt badawczy nr 2018/30/E/NZ5/00488

pt. „Mechanizm zaburzeń kardiologicznych w łuszczycy: badania nad wpływem procesu zapalnego na komórki śródbłonna, kardiomiocyty i organoidy sercowe otrzymywane z indukowanych pluripotencjalnych komórek macierzystych” przyjętego do finansowania w ramach ogłoszonego przez Narodowe Centrum Nauki konkursu „Sonata Bis 8”.