



RAPORT BIEŻĄCY nr 32/2020

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY KONSORCJUM FIRM, KTÓREGO LIDEREM JEST SPÓŁKA ZALEŻNA EMITENTA

Data sporządzenia: 2020-05-22

Numer raportu: **32/2020**

Skrócona nazwa emitenta: **MIRBUD S.A.**

Temat: **Informacja o wyborze oferty konsorcjum firm, którego liderem jest spółka zależna Emitenta, na budowę Osi Zachodniej we Wrocławiu**

Podstawa prawna: Art. 17 ust. 1 MAR - Informacje poufne.

Treść raportu:

Zarząd MIRBUD S.A. (dalej: „**Emitent**”), działając zgodnie z Art. 17 ust. 1 Rozporządzenia MAR informuje, że w dniu 22 maja 2020 r. **Emitent** powziął informację od Zamawiającego – Wrocławskich Inwestycji Sp. z o.o., ul. Ofiar Oświęcimskich 36, 50-059 Wrocław, że w postępowaniu przetargowym, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego p.n.: „**02100 Budowa Osi Zachodniej we Wrocławiu**” jako najkorzystniejsza została wybrana oferta konsorcjum firm (dalej: „**Konsorcjum**”) w składzie:

- Przedsiębiorstwo Budowy Dróg i Mostów KOBYLARNIA S.A. z siedzibą w Kobylarni - spółka z Grupy Kapitałowej Emitenta (Lider Konsorcjum);
- TORMEL Sp. z o.o. z siedzibą w Komornikach, ul. Poznańska 105, 62-052 Komorniki.

Oferta złożona przez **Konsorcjum** spełniła wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego – Wrocławskie Inwestycje Sp. z o.o i uzyskała najwyższą liczbę punktów.

Wartość oferty: 188 794 934,27 zł brutto

O podpisaniu Umowy **Emitent** poinformuje odrębnym raportem.

*Informacja o wyborze oferty została zakwalifikowana przez **Emitenta** jako informacja poufna, zgodnie z definicją zawartą w Art. 7 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie nadużyć na rynku oraz uchylającego dyrektywę 2003/6/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywę Komisji 2003/124/WE, 2003/125/WE i 2004/72/WE (Dz. Urz. UE L 173 z 12.06.2014 r., dalej „MAR”), ze względu na znaczną w skali Spółki wartość oferty oraz jej znaczenie dla **Emitenta**.*



Podpisy osób reprezentujących:

Jerzy Mirgos – Prezes Zarządu

Paweł Korzeniowski – Członek Zarządu