



DECISION
ON THE SELECTION
OF THE MOST SUITABLE TENDER OFFER

ROZHODNUTÍ
O VÝBĚRU
NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

RNA sequencing of barley
SEKVENOVÁNÍ RNA U JEČMENE

**DECISION ON THE SELECTION OF
THE MOST SUITABLE TENDER OFFER**

The most suitable tender offer is the tender with the lowest bid price, in which are fulfilled requirements of the contracting entity indicated in tender.

The most suitable tender is the tender offer of tenderer

Name / Název

Registered office / Sídlo

Id. No. / IČO

**ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU
NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY**

Nejvhodnější nabídka je nabídka s nejnižší nabídkovou cenou, která vyhověla všem požadavkům stanovených zadavatelem.

Nejvhodnější nabídka je nabídka uchazeče

NOVOGENE (HK) COMPANY LIMITED

6/F Manulife Place, 348 Kwun Tong Road,
Hong Kong

61112195

I decide on selection the tender offer of tenderer mentioned above.

Rozhoduji o výběru nabídky uvedeného uchazeče

IDENTIFICATION DATA LIST OF THE TENDERERS, WHOSE TENDERS HAVE BEEN EVALUATED

SEZNAM UCHAZEČŮ, JEJICHŽ NABÍDKA BYLA HODNOCENA

<i>Name / Název</i>	NOVOGENE (HK) COMPANY LIMITED
<i>Registered office / Sídlo</i>	6/F Manulife Place, 348 Kwun Tong Road, Hong Kong
<i>Id. No. / IČO</i>	61112195
<i>Tender price (EUR excl. VAT) / Nabídková cena (EUR bez DPH)</i>	34.815,-
<i>Ranking of tender / Pořadí nabídky</i>	1
<i>Name / Název</i>	Institute of Applied Biotechnologies a.s.
<i>Registered office / Sídlo</i>	Služeb 3056/4, 108 00 Praha 10, Czech Republic
<i>Id. No. / IČO</i>	27225712
<i>Tender price (EUR excl. VAT) / Nabídková cena (EUR bez DPH)</i>	36.269,-
<i>Ranking of tender / Pořadí nabídky</i>	2

JUSTIFICATION OF THE SELECTION OF THE MOST SUITABLE TENDER

The tender offer of the above-mentioned bidder met all the requirements set by the contracting authority and is the most advantageous due to the lowest price offered.

ODŮVODNĚNÍ VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Nabídka výše uvedeného uchazeče vyhověla všem požadavkům stanovených zadavatelem a je vzhledem k nejnižší nabídnuté ceně nejvýhodnější.

2022-10-27

prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c.
director / ředitel

Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.