

Dodatek ke Smlouvě o poskytnutí podpory

na řešení programového projektu č. TE02000232 (dále jen „Dodatek“)
uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

Česká republika – Technologická agentura České republiky

se sídlem **Evropská 1692/37, 160 00 Praha 6**

IČ: **72050365**

zastoupená **Petrem Očkem, předsedou TA ČR**

bankovní spojení: **Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1**

číslo účtu pro poskytování dotací: **000-3125001/0710**

jako poskytovatel účelové podpory (dále jen „poskytovatel“) na straně jedné,

a

Vysoké učení technické v Brně

se sídlem **Antonínská 548/1, 601 90 Brno**

IČ: **00216305**, DIČ: **CZ00216305**

Zastoupená: **prof. RNDr. Ing. Petrem Štěpánkem, CSc., MBA**

bankovní spojení: **Česká národní banka**

číslo účtu: **94-37220621/0710**

jako příjemce účelové podpory (dále jen „příjemce“) na straně druhé.

Obě smluvní strany se dohodly na doplnění a změnách **Smlouvy o poskytnutí podpory na řešení programového projektu č. TE02000232** včetně jejích příloh, uzavřené mezi poskytovatelem a příjemcem dne 28. 8. 2014 s číslem **2014TE02000232** (dále jen "Smlouva"), následovně:

Článek I.

Přidání nového dílčího výstupu projektu

- (1) V kapitole 3.7. Project deliverables se přidává do projektu nový dílčí výstup s názvem **Technical report – Measurement and diagnosis of rotating machine** dle následující tabulky:

3.7.1 Identification number TE02000232DV052
3.7.2 Name of Deliverable Technical report – Measurement and diagnosis of rotating machines
3.7.3 Description of deliverable Responsible: Vysoké učení technické v Brně Responsible work package: WP2 Technical report describe research in area of measurement and diagnosis of rotating machines.
3.7.4 Expected date project deliverable 12/2019

Článek II. Změna termínu dosažení výsledku projektu

- (1) V kapitole 3.8. Project results se mění termíny dosažení a realizace/implementace u výsledku s názvem Experimental Set-up for Bearing Parameters Investigation dle následující tabulky:

Identification number TE02000232V007	Name of result Experimental Set-up for Bearing Parameters Investigation	
Description of result Responsible for result: CKD Kompresory Responsible work package: WP3 Experiemental stand/set-up for testing of bearing parameters in full range of service condition.		
Type of results based on the structure of the RIV database 0 * P - Patent; 0 * Z - pilot operation, proven technology; 0 * F - results with legal protection– utility model, industrial sample;	3.8.4. Type of results based on the structure of the RIV database 0 * N - certified methods and procedures including specialized maps with professional content; 0 * R - software;	
Type of results based on the structure of the RIV database 1 * G - technically realized results– prototypes, functional sample;	3.8.4. Type of results based on the structure of the RIV database 0 * X - other	
Deadline for achievement of the results 03/2017	Deadline for implementation of the results 09/2017	

Závěrečné ustanovení

- (1) Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných smluvních stran.
- (2) Pokud dojde k nabytí účinnosti tohoto Dodatku ke dni pozdějšímu, než je den vydání Oznámení o schválení žádosti o změnu, bude na náklady spotřebované na řešení projektu mezi těmito dny pohlíženo, jako by se jednalo o náklady spotřebované po nabytí účinnosti tohoto Dodatku.
- (3) Doba platnosti Dodatku je určena dobou platnosti Smlouvy.
- (4) Dodatek se vyhotovuje ve 2 stejnopisech, z nichž poskytovatel a příjemce obdrží po jednom stejnopisu. Každý stejnopis má platnost originálu.
- (5) Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu, a na důkaz toho připojují své podpisy.

Podpisy smluvních stran**Za poskytovatele:**

V Praze dne

Petr Očko
předseda TA ČR

Za příjemce:**Vysoké učení technické v Brně**

V dne

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., MBA
rektor