Tento projekt je spolufinancován se státní podporou Technologické agentury ČR v rámci Programu na podporu aplikovaného společenskovědního

**T A**

a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA.

[**www.tacr.cz**](http://www.tacr.cz/)

**č R**

***Výzkum užitečný pro společnost.***

číslo Projektu: TAČR TL03000287

číslo smlouvy Příjemce: (8611/0012/24]

číslo smlouvy Dalšího účastníka č. 1: (827/2024/01]

číslo smlouvy Dalšího účastníka č. 2: [Propsyco-1-2024-D1]

**DODATEK Č. 1**

**KE SMLOUVĚ**

**o využití výsledků výzkumu**

,,Software pro pokročilou diagnostiku grafomotorických obtíží"

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely Smluvní strany

se sídlem: IČO:

jehož zastupuje:

se sídlem: IČO

jehož zastupuje:

**Psychologický ústav AV ČR, v. v. i.** Veveří 967/97, Brno - Veveří, PSČ 602 00 68081740

prof. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.O., ředitel dále jen jako **„Příjemce"**

na straně jedné

a

**Vysoké učení technické v Brně**

Antonínská 548/1, 601 90 Brno

00216305

prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc , děkan Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií

dále jen jako **„Další účastník č. 1"**

na straně druhé

a

se sídlem:

**IČO:**

jehož zastupuje:

**Propsyco, s.r.o.**

Bartošova 316, 765 02 Otrokovice

**29240557**

PhDr. Jiří Laciga, Ph.O., jednatel dále jen jako **„Další účastník č. 2"**

na straně třetí

tento

**Dodatek č. 1 o využití výsledků výzkumu**

**,,Software pro pokročilou diagnostiku grafomotorických obtíží"**

dále jen jako **„Dodatek č. 1"**

# I. PŘEDMĚT DODATKU

* 1. Předmětem tohoto dodatku je úprava čl. 2 odst. 2.1., odst. 2.2. a odst. 2.3. Smlouvy.
	2. Na základě dohody smluvních stran se ustanovení čl. 2 odst. 2.1. smlouvy doplňuje o písmena c), d), e), f), g) a h)
		1. **Software pro diagnostiku grafomotorických obtíží** (kód: TL03000287-V1)
			+ typ: R - Software

*Citace: MUCHA, J.; GALÁŽ,* Z.; *MEKYSKA, J.; ZVONČÁKOVÁ, K.; ZVONČÁK,* V.;

*GAVENČIAK, M.: OiaGraMo Software pro diagnostiku poruch psaní. https.llshop.propsyco.czldiagramo.*

* + - * stav: výsledek dosažen a využit
			* cíl(e) projektu/výstupu/výsledku:

Cílem výsledku je umožnit jednoduchou, objektivní a efektivní diagnostiku poruch psaní založenou na strojovém zpracování písma z digitalizačních tabletů. V softwaru jsou integrována normativní data umožňující provádět tuto diagnostiku u dětí navštěvujících

3. a 4. třídu prvního stupně základní školy. stav: cíl(e) dosažen(y)

* + 1. **Technicky zaměřený článek v časopise s impaktním faktorem** (kód: TL03000287- V2)
			- typ: Jimp - recenzovaný odborný článek

*Citace: FAÚNDEZ ZANUY, M.; MEKYSKA, J. Analysis of Gender Differences in Online Handwriting Signals for Enhancing e-Hea/th and e-Security Applications. Cognitive Computation, 2023, roč. 15, č. 1, s. 208-219. ISSN: 1866-9956.*

* stav: výsledek dosažen a využit
* cíl(e) projektu/výstupu/výsledku:

Cílem výsledku je informovat odbornou veřejnost o efektu pohlaví na různé parametry extrahované z úloh tzv. online písma/kresby. Pozornost byla věnována parametrů temporálním, kinematickým a dynamickým.

stav: cíl(e) dosažen(y)

* + 1. **Článek s psychologickým zaměřením v časopise s impaktním faktorem** (kód: TL03000287-V5)
			- typ: Jimp - recenzovaný odborný článek

*Citace: MEKYSKA, J.; ŠAFAROVÁ, K.; URBANEK, T.; BEDNAŘOVA, J.; ZVONCAK, V.; HAVIGEROVÁ, J.M.; CUNEK, L.; GALÁŽ,* Z.; *MUCHA, J.; KLAUSZOVÁ,* C.;

*FAUNDEZ-ZANUY, M.; A. FERRER, M.; DIAZ, M. Graphomotor and Handwriting Disabilities Rating Scate (GHDRS): towards complex and objective assessment. Australian Journal of Learning Difficu/ties, 2024, roč. 29, č. 1, s. 1-34. ISSN: 1940-*

***4158.***

* + - * stav: výsledek dosažen a využit
			* cíl(e) projektu/výstupu/výsledku:

Cílem výsledku je informovat odbornou veřejnost o novém konceptu hodnocení grafomotorických obtíží a poruch psaní pomocí škály GHDRS (Graphomotor and Handwriting Disabilities Rating Scale).

stav: cíl(e) dosažen(y)

* + 1. **Psychodiagnostická metoda** (kód: TL03000287-V6)
			- typ: O - ostatní výsledky

*Jedná se* o *diagnostickou metodu pro diagnózu a hodnocení grafomotorických obtíží a poruch psaní, která se skládá* z *diagnostického softwaru (ten je jako výsledek uveden zvlášt), diagnostického manuálu (obsahujícího i manuál k softwaru) a videomanuálu k DiaGraMo. Metoda pomůže odborníkům (speciálním pedagogům a psychologům) zrychlit a zefektivnit diagnostický proces a nabídne komplexní a validní způsob hodnocení grafomotorických obtíží a poruch psaní.*

* + - * stav: výsledek dosažen a využit
			* cíl(e) projektu/výstupu/výsledku:

Cílem výsledku je informovat veřejnost o nové psychodiagnostické metodě, která umožňuje objektivně diagnostikovat a hodnotit grafomotorické obtíže a poruchy psaní. Výsledek sestává z diagnostického a technického manuálu a z videomanuálu k softwaru DiaGraMo.

stav: cíl(e) dosažen(y)

* + 1. **Workshop formou webinaru pro koncové uživatele** (kód: TL03000287-V7)
			- typ: W - uspořádání workshopu

*Jedná se* o *volně dostupný workshop formou webináře (který proběhl 17. 6. 2024* a *jehož záznam je dostupný na https:llshop.propsyco.czldiagramo}, na kterém byl stručně představen projekt TACR č. TL03000287* a *dále popsána celá psychodiagnostická metoda, včetně softwaru. Funkcionalita byla prezentována z hlediska uživatele. Součástí workshopu byl i popis veškeré metodologie z odborného/vědeckého hlediska.*

* + - * stav: výsledek dosažen a využit
			* cíl(e) projektu/výstupu/výsledku:

Cílem výsledku je informovat veřejnost o projektu TAČR č. TL03000287 a následně o nové metodě (využívající DiaGraMo), která umožňuje objektivně diagnostikovat a hodnotit grafomotorické obtíže a poruchy psaní.

stav: cíl(e) dosažen(y)

* + 1. **Tisková konference** (kód: TL03000287-V8)
			- typ: O - ostatní výsledky

*Jedná se* o *tiskovou zprávu a uspořádanou tiskovou konferenci (která proběhla 20. 6. 2024), na které byl přestaven projekt TACR č. TL03000287, software OiaGraMo, diagnostický nástroj* a *další výstupy tohoto projektu.*

* + - * stav: výsledek dosažen a využit
			* cíl(e) projektu/výstupu/výsledku:

Cílem výsledku je informovat veřejnost o projektu TAČR č. TL03000287 a konkrétně pak o jeho výsledcích a impaktech na společnost.

stav: cíl(e) dosažen(y)

* 1. Na základě dohody smluvních stran se ustanovení čl. 2 odst. 2.2. smlouvy doplňuje o písmena c), d), e), f), g) a h)
		1. **Software pro diagnostiku grafomotorických obtíží** (kód: TL03000287-V1)
			+ podíl vlastnictví Příjemce: 5 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 1: 90 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 2: 5 %
		2. **Technicky zaměřený článek v časopise s impaktním faktorem** (kód: TL03000287- V2)
			+ podíl vlastnictví Příjemce: O %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 1: 100 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 2: O %
		3. **Článek s psychologickým zaměřením v časopise s impaktním faktorem** (kód: TL03000287-V5)
			+ podíl vlastnictví Příjemce: 50 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 1: 50 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 2: O %
		4. **Psychodiagnostická metoda** (kód: TL03000287-V6)
			+ podíl vlastnictví Příjemce: 85 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 1: 1O %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 2: 5 %
		5. **Workshop formou webinaru pro koncové uživatele** (kód: TL03000287-V7)
			+ podíl vlastnictví Příjemce: 45 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 1: 45 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 2: 1O %
		6. **Tisková konference** (kód: TL03000287-V8)
			+ podíl vlastnictví Příjemce: 45 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 1: 45 %
			+ podíl vlastnictví Dalšího účastníka č. 2: 10 %
	2. Na základě dohody smluvních stran se ustanovení čl. 2 odst. 2.3. smlouvy doplňuje o písmena c), d), e), f), g) a h)
		1. **Software pro diagnostiku grafomotorických obtíží** (kód: TL03000287-V1)
			+ Příjemce je oprávněn výsledek užívat nekomerčně při své činnosti, zejména k výuce a dalšímu výzkumu. Propsyco, s.r.o„ i VUT udělují Příjemci nevýhradní bezúplatnou licenci za tímto účelem.
			+ Další účastník č. 1 je oprávněn výsledek užívat nekomerčně při své činnosti, zejména k výuce a dalšímu výzkumu. Propsyco, s.r.o„ i Příjemce udělují VUT nevýhradní bezúplatnou licenci za tímto účelem.
			+ Další účastník č. 2 je oprávněn výsledek samostatně užívat ke komerčnímu i nekomerčnímu užití.

**Kompenzace za komerční využití výsledku**

VUT a Příjemce obdrží za komerční využití výše uvedeného Softwaru pro diagnostiku grafomotorických obtíží kompenzaci, a to za následujících podmínek. Za využití tohoto výsledku, popsaného v čl. 2.1., písmeno c) obdrží VUT i Příjemce kompenzaci v podobě procentuálního podílu z prodejní ceny každé licence prodané společností Propsyco,

s.r.o. a dále v podobě procentuálního podílu z každého prodaného kreditu uživatelům softwaru. Prodejní ceny jsou míněny bez DPH. Kompenzace činí 2 % (slovy dvě procenta) pro VUT a 2 % (slovy dvě procenta) pro Příjemce z prodejní ceny licence a 2

% (slovy dvě procenta) pro VUT a 2 % (slovy dvě procenta) pro Příjemce z prodejní ceny kreditu. Pro vyloučení pochybností platí, že v případě, kdy prodejní cena, bude účtována v jiné měně, než česká koruna (CZK), použije se pro výpočet kompenzace z prodejní ceny příslušného výrobku kurz české koruny (CZK) stanovený českou národní bankou vůči příslušné měně ke dni vystavení příslušného daňového dokladu (faktury) na prodejní cenu Propsyco, s.r.o„

Tento projekt je spolufinancován se státní podporou Technologické agentury ČR v rámci Programu na podporu aplikovaného společenskovědního

**T A**

a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovaci ÉTA.

[**www.tacr.cz**](http://www.tacr.cz/)

**č R**

***Výzkum užitečný pro společnost.***

Kompenzace se zúčtují v jednom zúčtovacím období: od 1. 1. do 31. 12. běžného kalendářního roku. Propsyco, s.r.o. se zavazuje vždy do desátého dne měsíce následujícího po skončení daného zúčtovacího období doručit VUT i Příjemci písemné vyúčtování za uplynulé zúčtovací období, které bude obsahovat následující údaje:

* počet licencí prodaných Propsyco, s.r.o.během zúčtovacího období,
* počet prodaných kreditů
* prodejní ceny těchto licencí a kreditů
* výše celkových příjmů Propsyco, s.r.o. z prodeje licencí a kreditů,
* výpočet kompenzace za dané období,
* celková výše dlužné kompenzace za zúčtovací období.

Vyúčtování kompenzace Propsyco, s.r.o. doručí VUT písemně na emailovou adresu  , Příjemci na emailovou adresu Propsyco, s.r.o. se zavazuje doručit vyúčtování i tehdy, pokud v uplynulém zúčtovacím období žádné licence neprodal (vyúčtování bude v takovém případě znít na O Kč). Na základě podaného vyúčtování vystaví VUT i Příjemce Propsyco, s.r.o. daňový doklad na dlužnou kompenzaci. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je poslední den zúčtovacího období. Splatnost faktur je dohodou smluvních stran stanovena na 30 dnů ode dne jejich vystavení.

* + 1. **Technicky zaměřený článek v časopise s impaktním faktorem** (kód: TL03000287-

**V2)**

* + - * Příjemce je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Dalšího účastníka č. 1 a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			* Další účastník č. 1 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			* Další účastník č. 2 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 1 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.

Výsledek se zpřístupňuje dálkovým přístupem prostřednictvím sítě Internet odborné i širší veřejnosti od 01/2023 a nejméně po dobu 5 let od ukončení řešení Projektu.

* + 1. **Článek s psychologickým zaměřením v časopise s impaktním faktorem** (kód: TL03000287-V5)
			- Příjemce je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Dalšího účastníka č. 1 a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			- Další účastník č. 1 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			- Další účastník č. 2 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 1 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.

Výsledek se zpřístupňuje dálkovým přístupem prostřednictvím sítě Internet odborné i širší veřejnosti od 03/2024 a nejméně po dobu 5 let od ukončení řešení Projektu.

* + 1. **Psychodiagnostická metoda** (kód: TL03000287-V6)
			- Příjemce je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Dalšího účastníka č. 1 a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			- Další účastník č. 1 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			- Další účastník č. 2 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 1 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.

Výsledek se zpřístupňuje dálkovým přístupem prostřednictvím sítě Internet odborné i širší veřejnosti od 06/2024 a nejméně po dobu 5 let od ukončení řešení Projektu.

* + 1. **Workshop formou webinaru pro koncové uživatele** (kód: TL03000287-V7)
			- Příjemce je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Dalšího účastníka č. 1 a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			- Další účastník č. 1 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			- Další účastník č. 2 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 1 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.

Jedná se o veřejné šíření výsledků prostřednictvím sítě Internet odborné i širší veřejnosti od 06/2024 a nejméně po dobu 5 let od ukončení řešení Projektu.

* + 1. **Tisková konference** (kód: TL03000287-V8)
			- Příjemce je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Dalšího účastníka č. 1 a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			- Další účastník č. 1 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 2 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.
			- Další účastník č. 2 je oprávněn výsledek samostatně užívat, přičemž tím není dotčena povinnost předchozího souhlasu Příjemce a Dalšího účastníka č. 1 pro poskytnutí užívacího práva (licence nebo podlicence) třetí osobě.

Jedná se o veřejné šíření výsledků odborné i širší veřejnosti od 06/2024 a nejméně po dobu 5 let od ukončení řešení Projektu.

# li. OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

* 1. Ostatní ustanovení Smlouvy jsou tímto Dodatkem č. 1 nedotčena a zůstávají nadále beze změny v platnosti.
	2. Smluvní strany podpisem na tomto Dodatku č.1 potvrzují, že jsou si vědomy, že se na tento Dodatek č. 1 vztahuje povinnost uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Uveřejnění provede Příjemce.
	3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto Dodatku č. 1 nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
	4. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v 6-ti vyhotoveních s platností originálu, každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
	5. Na důkaz svého souhlasu s obsahem Smlouvy k ní Smluvní strany připojily podpisy svých oprávněných zástupců a určily, že tímto způsobem uzavřely Smlouvu.

V Brně

za Příjemce:

prof. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.O. ředitel

Psychologický ústav AV ČR, v. v. i.

V Brně

za Dalšího účastníka č. 1:

prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc. děkan Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií

Vysoké učení technické v Brně

V Otrokovicích

za Dalšího účastníka č. 2:

................./...J...;.. :................. :...

PhDr. Jirí Laciga, P

jednatel Propsyco, s.r.o.

