

Kód			Popis Služby	Merná jednotka	Cenniková hodnota služby *)
E			Angažovanie koncových prijímateľov a vzdelávanie		
E	M		Priemysel 4.0, digitalizácia, automatizácia, robotika a riadenie založené na údajoch		
E	M	01 00	Riadenie založené na údajoch pre podnikateľské subjekty		
E	M	01 01	Podpora hospodárskej evidencie, monitorovanie rozpočtu, správa pohľadávok (UPIM)	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 02	Základy ergonómie, racionalizácia práce, pracovné podmienky zamestnanca a vplyvy automatizácie	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 03	Six Sigma, zlepšovanie procesov, cyklus DMAIC a štatistické nástroje a metódy zlepšovania procesov	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 04	Štatistická kontrola procesov, histogram, hodnotenie vhodnosti strojov, VZ, procesov	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 05	Plánovanie rozpočtu a kontrola finančnej stability s ohľadom na rizikové faktory	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 06	Controlling a úspory prevádzkových nákladov	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 07	Riadenie dlhového financovania s cieľom optimalizácie kapitálovej štruktúry	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 08	Riadenie nehmotného majetku	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 09	Podvojný účtovníctvo a daňové zaťaženie podnikateľských subjektov, legislatíva a digitalizácia účtovníctva	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 10	Multikriteriálna optimalizácia a podpora rozhodovania v podnikoch	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 11	Priemyselné inžinierstvo pri odhaľovaní úzkych miest v systéme riadenia podniku	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 12	Podniková logistika, časová analýza, usporiadanie podniku, problematika zásobovania podnikov a pracovísk, interná logistika	Hodina školiteľa	50 €
E	M	01 13	Príprava MSP na financovanie digitálnej transformácie prostredníctvom finančného a kapitálového trhu	Deň školiteľa	1 176 €
E	M	01 14	Všeobecné školenia k riadeniu založenému na údajoch pre podnikateľské subjekty	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 00	Automatizácia strojárskych výrobných technológií, logistika a robotika		
E	M	02 01	Podpora robotických sietí	Deň školiteľa	350 €
E	M	02 02	Vzdelávacie aktivity a mentoring v oblasti robotiky	Deň školiteľa	350 €
E	M	02 03	Prístup k vysokokvalifikovaným znalostiam v oblasti robotiky	Deň školiteľa	350 €
E	M	02 04	Ako (naštartovať) digitálnu transformáciu podniku	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 05	Ako rozšíriť digitalizáciu podniku (výroba a intralogistika/sklad)	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 06	Ako optimalizovať riadenie skladu, objednávok a zásob	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 07	Ako efektívne riadiť skladovanie a doplnkové operácie v distribučnom centre	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 08	Ako prejsť od digitálnej transformácie podnikov k automatizácii inteligentných operácií	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 09	Ako dosiahnuť hromadnú customizáciu a prediktívne riadenie v diskretnej výrobe a logistike	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 10	Ako si vybrať správny systém WMS prispôsobený obchodným cieľom a parametrom výroby haly	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 11	Ako nasadiť technológiu digitálneho dvojčíta v riadení prevádzky výroby a vnútropodnikovej logistiky	Hodina školiteľa	50 €
E	M	02 12	Optimalizácia procesov delenia materiálu energolúčovými technológiami so zameraním na rezanie vláknovým laserom a plazmou	Hodina školenia	156 €
E	M	02 13	Digitalizácia procesov v strojárskych výrobných, riadenie toku materiálu v prostredí inteligentnej kovovýroby v malých a stredných podnikoch	Hodina školenia	156 €
E	M	03 00	Školenie automatizácie a digitalizácii nepretržitej výroby		
E	M	03 01	Digitalizované technológie a optimalizácia kontinuálnych chemických reaktorov a jednotkových operácií	Hodina školenia na pracovisku	100 €
E	M	03 02	Digitalizované technológie výroby papierových biologicky degradovateľných a smart obalov vrátane povrchovej úpravy	Hodina školenia na pracovisku	100 €
E	M	03 03	Školenie zamerané na identifikáciu systémových parametrov kontinuálnej výroby a jej jednotlivých zariadení	Hodina školenia na pracovisku	100 €
E	M	03 04	Školenie návrhu PID regulátora	Hodina školenia na pracovisku	100 €
E	M	03 05	Školenie návrhu modelového prediktívneho riadenia na optimalizáciu komplexných kontinuálnych procesov	Hodina školenia na pracovisku	100 €
E	M	03 06	Školenie návrhu robustného regulátora so zárukou výstupov v nestálom prostredí a podmienkach	Hodina školenia na pracovisku	100 €
E	M	03 07	Analýza a optimalizácia technologických procesov	Hodina školenia na pracovisku	150 €
E	M	03 08	Zvyšovanie úrovne autonómie výrobných systémov	Hodina školenia na pracovisku	150 €

E	M	03	09	3D topografia výrobných liniek a výrobných hál (shopfloors)	Hodina školenia na pracovisku	150 €
E	M	04	00	Zisťovanie, analýza a hodnotenie vlastností materiálu s následnou analýzou údajov		
E	M	04	01	Školenie zamestnancov o typoch materiálov a ich vlastnostiach	Hodina školiteľa	50 €
E	M	04	02	Školenie technik tepelnej analýzy	Hodina školiteľa	125 €
E	M	05	00	Vzdelávanie v oblasti zvárania laserom a elektrónovým lúčom s využitím automatizovaných a robotizovaných metód		
E	M	05	01	Odborné školenia pre priemysel: Medzinárodný zvaračský inžinier	Hodina školenia na pracovisku	200 €
E	M	05	02	Odborné školenia pre priemysel: Medzinárodný zvaračský technolog	Hodina školenia na pracovisku	200 €
E	M	05	03	Odborné školenia pre priemysel: Medzinárodný špecialista na zváranie	Hodina školenia na pracovisku	200 €
E	M	05	04	Odborné školenia pre priemysel: Medzinárodný personál pre kontrolu zvárania	Hodina školenia na pracovisku	200 €
E	M	05	05	Odborné školenia pre priemysel: Školenia v oblasti zvárania a nedeštruktívneho skúšania	Hodina školenia na pracovisku	200 €
E	M	06	00	Hodnotenie digitálnej zrelosti podniku alebo inštitúcie	Hodnotenie	600 €
E	A	00	00	Umelá inteligencia a vysokovýkonné výpočty		
E	A	00	01	AI a ďalšie moderné nástroje na optimalizáciu výroby	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	02	AI a ďalšie moderné nástroje pre logistiku	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	03	AI a ďalšie moderné nástroje na riadenie kvality, výstupnú a laboratórnu kontrolu a analýzu	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	04	AI a ďalšie moderné nástroje pre prediktívnu údržbu	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	05	AI a iné moderné nástroje na inteligentnú automatizáciu nevýrobných procesov	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	06	AI a iné moderné nástroje pre energetický manažment	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	07	AI a ďalšie moderné nástroje na podporu marketingu a predaja	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	08	AI a iné moderné nástroje pre online predaj	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	09	AI a ďalšie moderné nástroje pre zákaznícku a používateľskú podporu	Deň školiteľa	440 €
E	A	00	10	30 hodín školenia pre Smart City Manager: Správa údajov	Deň školiteľa	360 €
E	A	00	11	Špecializované prezentácie, získané skúsenosti, návody a recenzie možností AI pre vývojárov	Deň školiteľa	350 €
E	A	00	12	Využitie cloudu pre malé a stredné podniky	Deň školiteľa	350 €
E	A	00	13	AI v nepretržitej výrobe a sériovej výrobe	Deň školiteľa	640 €
E	A	00	14	Optimalizácia kontinuálnych chemických reaktorov na základe veľkých dát	Deň školiteľa	560 €
E	A	00	15	Optimalizácia dávkových chemických reaktorov na základe veľkých objemov údajov	Deň školiteľa	560 €
E	E	00	00	Inteligentná energetika		
E	E	00	01	Odborné školenia pre priemysel: Digitálne technológie na zlepšenie energetickej účinnosti budov	Deň školenia	320 €
E	E	00	02	Odborné školenia pre priemysel: Optimálne a energeticky účinné osvetlenie interiérov	Deň školenia	320 €
E	E	00	03	Odborné školenia pre priemysel: Optimálne a energeticky účinné osvetlenie exteriérov	Deň školenia	320 €
E	E	00	04	Odborné školenia pre priemysel: Digitálne technológie na zlepšenie energetickej účinnosti priemyselnej výroby	Deň školenia	320 €
E	E	00	05	Odborné školenia pre priemysel: Úspora energie prostredníctvom inteligentných sietí, dôsledky transpozície legislatívy EÚ (zimný balíček) do slovenskej legislatívy	Deň školenia	320 €
E	E	00	06	Odborné školenia pre verejný sektor: Digitálne technológie na zlepšenie energetickej účinnosti budov	Deň školenia	320 €
E	E	00	07	Odborné školenia pre verejný sektor: Optimálne a energeticky účinné osvetlenie interiérov	Deň školenia	320 €
E	E	00	08	Odborné školenia pre verejný sektor: Optimálne a energeticky účinné osvetlenie exteriérov	Deň školenia	320 €
E	E	00	09	Odborné školenia pre verejný sektor: Úspora energie prostredníctvom inteligentných sietí, dôsledky transpozície legislatívy EÚ (zimný balíček) do slovenskej legislatívy	Deň školenia	320 €
E	E	00	10	Dvojdňové školenie Smart City špecialista pre max 15 ľudí: Inteligentné mestá a inteligentný región	Ucelené školenie	6636 €
E	E	00	11	Trojdnňové školenie Energetický manažment pre max 15 ľudí	Ucelené školenie	10255 €
E	E	00	12	Odborné školenie: Minimalizácia spotreby energie a vody použitím princípov integrácie procesov a Pinch technológie	Deň školenia	432 €
E	W			Adaptácia pracovnej sily na digitálnu transformáciu		
E	W	01	00	Zvyšovanie kvalifikácie zamestnancov a rekvalifikácia pracovníkov		

E	W	01	01	Vzdelávanie v oblasti pokročilých digitálnych zručností	Hodina školiteľa	90 €
E	W	01	02	Vzdelávanie v oblasti základných digitálnych zručností	Hodina školiteľa	90 €
E	W	01	03	Školenie školiteľov - školenie na pracovisku	Hodina školiteľa	112 €
E	W	01	04	Spokojnosť, motivácia a pohoda zamestnancov	Hodina školiteľa	112 €
E	W	01	05	Školenie v oblasti aditívnej výroby	Deň školenia	706 €
E	W	01	06	Školenie v oblasti reverzného inžinierstva	Deň školenia	706 €
E	W	01	07	Školenie v oblasti modernizácie a optimalizácie procesov tvárnenia	Deň školenia	706 €
E	W	01	08	Vzdelávanie v oblasti modernizácie zvracích procesov a ich implementácia do Industry 4.0	Deň školenia	706 €
E	W	01	09	Školenie v oblasti Digitálne dvojča výrobného systému	Deň školenia	706 €
E	W	01	12	Vzdelávanie v oblasti pokročilých digitálnych zručností - ucelený beh školení	Ucelené školenie	2 168 €
E	W	01	13	Vzdelávanie v oblasti základných digitálnych zručností - ucelený beh školení	Ucelené školenie	2 168 €
E	W	01	14	Nastavenie stratégie vzdelávania na stredných školách v oblasti digitálnych zručností v súlade s potrebami praxe	Ucelené školenie	2 224 €
E	W	02	00	Školenia pre manažérov zamerané na zamestnancov		
E	W	02	01	Priestorové riešenie pracoviska	Hodina školiteľa	112 €
E	W	02	02	Ergonomická analýza rizík v podmienkach podniku	Hodina školiteľa	112 €
E	W	02	03	Ľudské zdroje a mzdy	Hodina školiteľa	112 €
E	W	02	04	Riadenie veku a generáčnych skupín zamestnancov	Hodina školiteľa	112 €
E	S	00	00	Kybernetická bezpečnosť		
E	S	00	01	Prezentácia na mieste o základoch kybernetickej bezpečnosti (úroveň povedomia - určená pre bežných používateľov)	Deň školiteľa	700 €
E	S	00	02	On-line webinár o základoch kybernetickej bezpečnosti (úroveň informovanosti - určené pre všeobecných používateľov)	Deň školiteľa	700 €
E	S	00	03	Kurz na mieste o základoch kybernetickej bezpečnosti (úroveň profesionálov - určené pre manažérov a pracovníkov IT)	Deň školiteľa	700 €
E	S	00	04	Školenie členov personálu na mieste zamerané na rozpoznávanie útokov sociálneho inžinierstva (úroveň informovanosti - určené pre všeobecných používateľov)	Deň školiteľa	700 €
E	S	00	05	Školenie na mieste v oblastiach špecifických pre jednotlivé úlohy (napr. riešenie incidentov, riadenie rizík atď.; úroveň profesionálov - určené pre pracovníkov v oblasti bezpečnosti a IT)	Deň školiteľa	700 €
E	S	00	06	Školenie v triede v oblastiach špecifických pre jednotlivé úlohy (napr. riešenie incidentov, riadenie rizík, bezpečné kódovanie atď.)	Deň školiteľa	700 €
E	S	00	07	Stolové cvičenia a simulácie v oblasti riešenia incidentov (úroveň profesionálov - určené pre bezpečnostný personál a personál IT)	Deň školiteľa	700 €
C				Poradenstvo a podpora rozhodovania		
C	M			Priemysel 4.0, digitalizácia, automatizácia, robotika a riadenie založené na údajoch		
C	M	01	00	Automatizácia strojárskych výrobných technológií a logistiky		
C	M	01	01	Brúsenie a meranie rezných nástrojov	Človekohodina	175 €
C	M	01	02	Reverzné inžinierstvo na zabránenie zlyhaniam na trhu a v dodávateľskom reťazci (UVTE)	Človekohodina	87 €
C	M	01	03	Aditívna výroba (UVTE)	Človekohodina	150 €
C	M	01	04	Modernizácia výrobných línii na úroveň priemyslu 4.0 (UIAM)	Človekohodina	112 €
C	M	01	05	Autonómne procesy obrábania	Človekohodina	110 €
C	M	01	06	Vytváranie digitálnych 3D modelov výrobných a logistických systémov	Človekohodina	110 €
C	M	01	07	Simulácie, vizualizácie a optimalizácie výrobných procesov	Človekohodina	110 €
C	M	01	08	Návrh optimalizačných algoritmov pre výrobné a logistické procesy s podporou metód umelej inteligencie	Človekohodina	110 €
C	M	01	09	Prediktívna údržba na základe aktuálnych údajov zo snímačov a výrobných procesov	Človekohodina	110 €
C	M	01	10	Návrh architektúry a podpora pri implementácii senzorových sietí na zber údajov pre prediktívnu údržbu	Človekohodina	110 €
C	M	01	11	Predikcia miery odlivu zákazníkov (zamestnancov) pomocou gamifikácie a metód umelej inteligencie	Človekohodina	110 €
C	M	01	12	Audit efektívnosti a potenciálu zlepšenia skladovania a vnútropodnikovej/intra logistiky	Človekohodina	44 €
C	M	01	13	Audit efektívnosti a potenciálu zlepšovania operácií a riadenia zdrojov v diskretnej výrobe	Človekohodina	44 €
C	M	01	14	Audit IT infraštruktúry a dátovej podpory pre dodávateľský reťazec, skladovanie a výrobné procesy	Človekohodina	44 €

C	M	01	15	Návrh riešenia na zlepšenie efektívnosti interných a externých manipulačných a dopravných zariadení	Človekohodina	44 €
C	M	01	16	Návrh riešenia na efektívnu manipuláciu so zásobami a skladovanie	Človekohodina	44 €
C	M	01	17	Návrh riešenia pre dynamické riadenie skladu	Človekohodina	44 €
C	M	01	18	Návrh riešenia pre operatívnu výrobnú logistiku	Človekohodina	44 €
C	M	01	19	Návrh riešenia pre optimalizované riadenie výroby	Človekohodina	44 €
C	M	01	20	Všeobecné konzultácie k automatizácii strojárskej výrobných technológií a logistiky	Človekohodina	44 €
C	M	02	00	Automatizácia a modernizácia kontinuálnej výroby		
C	M	02	01	Konzultácie identifikácia systémových parametrov kontinuálnej výroby a jej jednotlivých zariadení	Človekohodina	120 €
C	M	02	02	Konzultácie pri návrhu PID regulátora	Človekohodina	120 €
C	M	02	03	Konzultácie návrhu prediktívneho riadenia pomocou matematického modelovania	Človekohodina	120 €
C	M	02	04	Vyhodnotenie a konzultácie pri návrhu robustného regulátora	Človekohodina	120 €
C	M	02	05	Overenie koncepcie a návrh prototypu strojov na automatizáciu procesov	Človekohodina	120 €
C	M	02	06	Rozšírenie prototypových technológií	Človekohodina	120 €
C	M	02	07	Vývoj HMI a pokročilých diaľkových ovládacích panelov	Človekohodina	120 €
C	M	03	00	Riadenie a integrácia technológií rezania energetickým lúčom		
C	M	03	01	Návrh optimálneho procesu rezania energetickým lúčom a možnosť integrácie pomocných procesov	Človekohodina	170 €
C	M	03	02	Návrh a príprava inteligentnej výroby v oblasti rezania energetickým lúčom vrátane toku materiálu a nasledujúcich operácií	Človekohodina	170 €
C	M	04	00	Kombinácia laboratórnych metód a neurónových sietí pre kontinuálnu výrobu		
C	M	04	09	Všeobecné konzultácie ku kombinácii laboratórnych metód a neurónových sietí pre kontinuálnu výrobu	Hodina konzultácií na mieste	170 €
C	M	05	00	Autonómne obrábanie pre optimálny technologický proces		
C	M	05	01	Meranie rozmerov a tolerancie výrobkov pomocou bezkontaktných snímačov IoT	Človekohodina	87 €
C	M	05	02	Využitie robotov na automatické dokončovanie v prípade rozmerových a tvarových zmien výrobkov	Človekohodina	87 €
C	M	05	03	Presné odlievanie na základe digitálneho 3D modelu výrobku (vrátane prototypovania na skúšobnom lôžku)	Človekohodina	87 €
C	M	05	04	3D tlač (vrátane prototypovania v testovacom lôžku), poradenstvo v oblasti konverzií a navrhovania podporných štruktúr	Človekohodina	190 €
C	M	05	05	Všeobecné konzultácie k autonómnemu obrábaniu pre optimálny technologický proces	Človekohodina	87 €
C	M	06	00	Robotika a automatizované diskretné výrobné linky		
C	M	06	01	Overovanie návrhu výrobných liniek a robotických buniek	Človekohodina	150 €
C	M	06	02	Realizácia funkčných prototypov zariadení podľa dohodnutej špecifikácie	Človekohodina	150 €
C	M	06	03	Riadenie vývoja zariadení/senzorových systémov podľa štandardov projektového riadenia	Človekohodina	110 €
C	M	07	00	Optimalizácia procesov pre kontinuálnu chemickú výrobu		
C	M	07	01	Štatistická analýza údajov pre kontinuálnu chemickú výrobu, zúčtovanie údajov, zisťovanie anomálií a korelácií	Človekohodina	120 €
C	M	07	02	Vývoj prediktívnych matematických modelov očakávaných parametrov v kontinuálnej výrobe	Človekohodina	120 €
C	M	07	03	Identifikácia kľúčových parametrov zložitých systémov v kontinuálnej výrobe	Človekohodina	120 €
C	M	07	04	Návrh a konzultácie týkajúce sa pokročilých systémov a komponentov riadenia procesov	Človekohodina	120 €
C	M	08	00	Intergované procesy rezania a vŕtania		
C	M	08	01	Návrh usporiadania dielne pre optimálny tok materiálu so špeciálnym zameraním na rezanie energetickým lúčom (vláknový laser, plazma, kyslíkový lúč, vodný lúč)	Človekohodina	170 €
C	M	08	02	Analýza potrebného digitálneho prepojenia medzi pracoviskami a návrh riešenia s osobitným zameraním na rezanie energetických lúčov	Človekohodina	170 €
C	M	09	00	Monitorovanie, analýza a predikcia pomocou integrácie senzorov, PLC a iných dát pre nepretržitú výrobu		
C	M	09	01	Pokročilé monitorovanie stavu automatizovaných procesov prostredníctvom integrácie snímačov a riadiacich systémov	Človekohodina	350 €
C	M	09	02	Aplikácia pokročilých analytických a predpovedných nástrojov pomocou neurónových sietí	Človekohodina	350 €
C	M	09	03	Komplexná integrácia údajov s hierarchickým prístupom od senzorov až po informácie pre manažment	Človekohodina	350 €
C	M	09	04	Optimalizácia nastavení výrobných zariadení v systéme riadenia so spätnou väzbou	Človekohodina	350 €

C	M	09	05	Analýza rekonfigurovateľnosti a modularity výrobných zariadení	Človekohodina	350 €
C	M	10	00	Systemová integrácia autonómnych zariadení		
C	M	10	01	Integrácia zariadení a systémov na mieru (OPC, REST, WebSlužbas,...)	Človekohodina	140 €
C	M	10	02	Integrácia zariadení do riadiacich systémov pomocou webových služieb alebo rozhrania OPC	Človekohodina	140 €
C	M	10	03	Integrácia riadiacich systémov pomocou rozhrania OPC alebo REST	Človekohodina	140 €
C	M	10	04	Automatizácia logistických a skladových operácií pomocou rozhrania OPC inteligentných zariadení	Človekohodina	140 €
C	M	11	00	Pokročilá analýza údajov o výrobe		
C	M	11	01	Vytváranie digitálnych 3D modelov výrobných a logistických systémov	Človekohodina	110 €
C	M	11	02	Simulácie, vizualizácie a optimalizácie výrobných procesov	Človekohodina	110 €
C	M	11	03	Návrh optimalizačných algoritmov pre výrobné a logistické procesy s podporou metód umelej inteligencie	Človekohodina	110 €
C	M	11	04	Prediktívna údržba na základe aktuálnych údajov zo senzorov a výrobných procesov	Človekohodina	110 €
C	M	11	05	Návrh architektúry a podpora pri implementácii senzorových sietí na zber údajov pre prediktívnu údržbu	Človekohodina	110 €
C	M	11	06	Predpovedanie miery odlivu zákazníkov (zamestnancov) pomocou metód gamifikácie a umelej inteligencie	Človekohodina	110 €
C	M	12	00	Služby integrácie dát pre komplexné priemyselné podniky		
C	M	12	01	Digitálne dvojčatá pre komplexné priemyselné podniky	Človekohodina	120 €
C	M	12	02	Konzultácie v oblasti integrácie pokročilého riadenia procesov do priemyselného hardvéru	Človekohodina	120 €
C	M	12	03	Validácia a overovanie kontrolných stratégií pre kontinuálnu chemickú výrobu	Človekohodina	120 €
C	M	13	00	Digitalizované plánovanie a prevádzka stavieb		
C	M	13	01	Digitalizácia existujúcich stavieb, vytváranie digitálnych dvojčiat pre účely investícií a prevádzky budov	Človekoden	403 €
C	M	13	02	Inovácia technológií a procesov pre plány kontroly kvality výstavby počas procesu výstavby	Človekoden	403 €
C	M	13	03	Plánovanie a rozvrhovanie stavebných projektov na báze BIM	Človekoden	403 €
C	M	13	04	Riadenie bezpečnosti výstavby na základe BIM počas procesu výstavby	Človekoden	403 €
				Priemysel 4.0, digitalizácia, automatizácia, robotika a riadenie založené na údajoch		
C	M	14	00	Presné merania a analýzy vlastností materiálov pomocou digitálnych technológií a analýzy dát		
C	M	14	01	Meracie systémy a senzorová technika pre výrobný proces	Človekohodina	100 €
C	M	14	02	Metodika merania pri návrhu inteligentných systémov a vysoko presné meranie	Človekohodina	100 €
C	M	14	03	Návrh systému zabezpečenia kvality, hodnotenie a školenie	Človekohodina	100 €
C	M	14	04	Metrológia a analýza porézności	Človekohodina	137 €
C	M	15	00	Konzultácie pre vedenia miest, obcí a ďalších orgánov verejnej správy		
C	M	15	01	Konzultačné služby pre oblasť Smart City	Človekohodina	86 €
C	M	15	02	Konzultačné služby a príprava digitalizačných projektov v oblasti urbánnej bezpečnosti a dopravy	Človekohodina	86 €
C	M	15	03	Konzultačné služby a príprava digitalizačných projektov v oblasti správy a klímy budov	Človekohodina	86 €
C	M	15	04	Konzultácie a príprava projektov v oblasti geografických informačných systémov a digitalizácie priestorových dát	Človekohodina	86 €
C	M	15	05	Spracovanie žiadostí o NFP a iných grantových programov pre smart cities	Človekohodina	86 €
C	M	16	00	Konzultácie pre manažmenty podnikov		
C	M	16	01	Príprava a riadenie digitálnej transformácie v podniku	Človekoden	657 €
C	M	16	02	Financovanie digitálnej transformácie podniku s podporou verejných zdrojov	Človekoden	657 €
C	M	16	03	Inovačné poradenstvo v procese digitálnej transformácie	Človekoden	657 €
C	M	16	04	Podpora pri získavaní financovania digitálnej transformácie podniku a digitálnych inovácií z finančného a kapitálového trhu	Človekoden	1 109 €
C	M	16	05	Analýza potrieb a odporúčania pre efektívnu komunikáciu v organizácii prechádzajúcej procesmi digitálnej transformácie	Hodina konzultácie na mieste	132 €
C	M	16	06	Analýza štrukturálnych (netechnických) a osobných bariér voči digitálnej transformácii	Hodina konzultácie na mieste	132 €
C	M	16	07	Konzultácie zamerané na získanie základnej digitálnej zrelosti a akceleráciu a rozvoj IT prostredia v podniku	Človekohodina	139 €

C	M	16	08	Konzultácie zamerané na vytvorenie projektového zámeru projektu digitálnej transformácie MSP alebo OVS	Človekohodina	87 €
C	M	16	09	Konzultácie zamerané na nasadzovanie top technológií ako AI alebo IoT a posúdenie uskutočniteľnosti zámeru	Človekohodina	87 €
C	I	00	00	Vnorené systémy a internet vecí - služby na podporu inovácií mikrosystémovej elektroniky v startupoch a spoločnostiach		
C	I	00	01	Aditívna výroba	3D tlač na hodinu	349 €
C	I	00	02	Návrh a programovanie elektronických systémov internetu vecí a vnorených systémov	Človekoden	1 010 €
C	I	00	03	Návrh serverových aplikácií na správu a vizualizáciu údajov zo senzorových systémov	Človekoden	810 €
C	I	00	04	Príprava projektovej dokumentácie pre navrhované vnorené zariadenie / zariadenie IoT a nastavenie sériovej výroby	Človekoden	810 €
C	I	00	05	Návrh integrovaných obvodov špecificky určených pre aplikácie (ASIC)	Človekoden	810 €
C	I	00	06	Návrh elektronických systémov internetu vecí a vnorených systémov pripojených prostredníctvom sietí LPWAN (LoRaWAN, Sigfox, NB-IoT)	Človekoden	1 150 €
C	I	00	07	Vývoj HW pre zariadenia IoT	Človekoden	920 €
C	I	00	08	Realizácia prototypu	Človekoden	1 610 €
C	I	00	09	Organizácia sériovej produkcie	Človekoden	920 €
C	I	00	10	Návrh integrovaných obvodov špecifických pre aplikáciu (ASIC)	Človekoden	810 €
C	I	00	11	Dizajn UNS pre vnorené systémy	Človekoden	810 €
C	I	00	12	Návrh serverových aplikácií na správu údajov zo senzorových systémov	Človekoden	810 €
C	I	00	13	Návrh elektronických systémov internetu vecí a vnorených systémov pripojených prostredníctvom sietí LPWAN (LoRaWAN, Sigfox, NB-IoT)	Človekoden	810 €
C	I	00	14	Návrh a programovanie vnorených systémov (špecifické aplikácie - vlastné riešenia, štandardné dostupné - Arduino, Raspberry Pi,...)	Človekoden	810 €
C	I	00	15	Návrh zabudovaného zariadenia / zariadenia IoT podľa dohodnutej špecifikácie	Človekoden	810 €
C	I	00	16	3D návrh, vizualizácia a implementácia zariadení podľa špecifikácie	Človekoden	810 €
C	I	00	17	Realizácia malosériovej výroby navrhnutých vstavaných zariadení / zariadení internetu vecí	Človekoden	810 €
C	I	00	18	Všeobecné konzultácie k návrhu, výrobe, nasadzovaniu a využívaniu IoT zariadení	Človekoden	810 €
C	A			Umelá inteligencia a vysokovýkonné výpočty		
C	A			Priemyselne špecifické riešenia a "biznis case" s použitím AI a HPC		
C	A	01	00	Analýza údajov v poľnohospodárstve a životnom prostredí		
C	A	01	01	Spracovanie satelitných spektrálnych snímok na identifikáciu priestorovej a časovej variability vlastností pôdy a poľnohospodárskych porastov	Človekoden	810 €
C	A	01	02	Spracovanie satelitných spektrálnych snímok na identifikáciu priestorovej a časovej variability prostredia	Človekoden	810 €
C	A	02	00	Predaj a starostlivosť o zákazníkov na základe dát		
C	A	02	01	Predpovedanie miery odlivu zákazníkov (zamestnancov) pomocou metód gamifikácie a umelej inteligencie	Človekoden	810 €
C	A	03	00	Produkcia založená na údajoch		
C	A	03	01	Optimalizácia prevádzky technologických jednotiek v priemysle (plánovanie, zmena harmonogramu, prediktívna údržba)	Človekoden	810 €
C	A	03	02	Aplikácia pokročilých analytických a predpovedných nástrojov pomocou neurónových sietí	Človekoden	2 740 €
C	A	03	03	Návrh a implementácia dátových úložísk pre štruktúrované a neštruktúrované rozsiahle objemy produkčných dát (UIAM)	Človekoden	1 035 €
C	A	03	04	Big Data Analytics - získavanie údajov, prediktívne analýzy a objavovanie znalostí (Data Mining) pre potreby riadenia a optimalizácie výrobných procesov (UIAM)	Človekoden	1 035 €
C	A	03	05	Viacúčelová optimalizácia výrobných procesov a systémov pomocou počítačovej simulácie (UIAM)	Človekoden	1 035 €
C	A	03	06	Integrácia jednotkových operácií do výrobných technológií s využitím umelej inteligencie a Pinch technológie	Človekoden	1 290 €
C	A	03	07	Integrácia nových procesov do výrobných technológií s využitím umelej inteligencie a Pinch technológie	Človekoden	1 290 €
C	A	03	08	Integrácia vybraných jednotkových operácií do technológií výroby celulózy, papiera a obalov pomocou Pinch technológie a AI	Človekoden	1 290 €
C	A	03	09	Integrácia vybraných jednotkových operácií do technológií výroby biopalív pomocou Pinch technológie a AI	Človekoden	1 290 €
C	A	03	10	Optimálna integrácia zdrojov nosičov energie do výrobných technológií pomocou Pinch technológie a neurónových sietí	Človekoden	1 290 €
C	A	04	00	Kombinácia laboratórnych metód a neurónových sietí na priemyselné účely		
C	A	04	01	Optimalizácia reaktorov pomocou modelovania v laboratórnych podmienkach a aplikáciou neurónových sietí	Človekohodina	170 €
C	A	04	02	Optimalizácia technológie varenia a bielenia buničiny kombináciou laboratórnych metód a neurónových sietí	Človekohodina	170 €

C	A	04	03	Optimalizácia technológie výroby a povrchovej úpravy papiera kombináciou laboratórneho modelovania a aplikáciou neurónových sietí	Človekohodina	170 €
C	A	04	04	Testovanie a predikcia vlastností buničiny, papiera, kartónu, lepenky a obalov kombináciou laboratórných metód a neurónových sietí	Človekohodina	170 €
C	A	04	05	Optimalizácia výroby biologicky rozložiteľných a smart obalov kombináciou laboratórných metód a aplikáciou neurónových sietí	Človekohodina	170 €
C	A	04	06	Predikcia fyzikálno mechanických a optických vlastností papiera, kartónu a lepenky kombináciou laboratórných metód a neurónových sietí	Človekohodina	170 €
C	A	04	07	Optimalizácia hydrolýzy a predúpravy biomasy kombináciou laboratórných metód a neurónových sietí	Človekohodina	170 €
C	A	04	08	Predikcia tlačových vlastností papiera kombináciou laboratórných metód a neurónových sietí	Človekohodina	170 €
C	A	05	00	Podpora pri výbere a používaní metód a nástrojov umelej inteligencie a vysokovýkonnej výpočtovej techniky (HPC)		
C	A	05	01	Konzultácie týkajúce sa analýzy problému, ktorý je možné vyriešiť pomocou nástrojov strojového učenia a umelej inteligencie	Človekoden	810 €
C	A	05	02	Opätovné použitie, prispôsobenie alebo návrh vhodných metód, knižníc, platforiem pre konkrétne prípady v praxi	Človekoden	810 €
C	A	05	03	Podpora pre spracovanie veľkých objemov dát	Človekoden	810 €
C	A	05	04	Podpora inovatívnej analýzy údajov a interpretácie výsledkov	Človekoden	810 €
C	A	05	05	Návrh komplexných riešení strojového učenia v rôznych oblastiach, s hlavným zameraním na spracovanie obrazu, videa, rozpoznávanie vzorov a strojové učenie	Človekoden	810 €
C	A	05	06	Návrh biometrických systémov založených na biometrii ľudskej tváre, dúhovky a ucha	Človekoden	810 €
C	A	05	07	Návrh systémov strojového učenia pracujúcich s časovo-frekvenčnými príznakmi	Človekoden	810 €
C	A	05	08	Návrh systémov na spracovanie rečového spektra, rozpoznávanie emócií	Človekoden	810 €
C	A	05	09	Anotácia, rozšírenie, analýza a vizualizácia veľkých súborov údajov	Človekoden	810 €
C	A	05	10	Návrh systémov na spracovanie obrazu v reálnom čase	Človekoden	810 €
C	A	05	11	Návrh systémov využívajúcich technológiu Blockchain	Človekoden	810 €
C	A	05	12	Podpora firiem pri zapájaní sa do iniciatív GAIA X a International Data Space Association	Človekohodina	57 €
				Inteligentná energetika		
C	E	01	00	Audity, hodnotenia a poradenstvo		
C	E	01	01	Energetický audit kontinuálnej výroby	Človekohodina	110 €
C	E	01	02	Energetický audit budov	Človekohodina	120 €
C	E	01	03	Energetický audit miestneho a regionálneho životného prostredia a jeho problémov	Človekohodina	120 €
C	E	01	04	Komplexný energetický audit subjektu	Človekohodina	94 €
C	E	01	05	Identifikácia možností integrácie obnoviteľných zdrojov energie (ďalej len "OZE")	Človekohodina	120 €
C	E	01	06	Hľadanie energetických anomálií v bilančnej skupine	Človekohodina	120 €
C	E	01	07	Identifikácia potenciálu pre uzatváranie zmlúv na garantované energetické služby (EPC)	Človekohodina	120 €
C	E	01	08	Porovnanie s porovnateľnými objektmi v rámci SR a EÚ	Človekohodina	120 €
C	E	02	00	Opatrenia pre podniky na zvýšenie energetickej účinnosti výroby a budov		
C	E	02	01	Identifikácia neefektívnych zariadení	Človekohodina	94 €
C	E	02	02	Optimálne využívanie energetických vstupov z viacerých zdrojov (elektrina, plyn, teplo, palivá atď.)	Človekohodina	94 €
C	E	02	03	Vyhnutie sa pokutám za prekročenie rezervovanej kapacity	Človekohodina	94 €
C	E	02	04	Optimalizácia nákladov na elektrickú energiu prostredníctvom prevzatia záväzkov za odchýlky	Človekohodina	94 €
C	E	02	05	Optimalizácia spotreby energie s dôrazom na maximálne využitie primárnej energie a stabilizáciu spotreby energie (transformácia, skladovanie)	Človekohodina	100 €
C	E	02	06	Testovanie batérií	Človekohodina	100 €
C	E	02	07	Efektívne využitie odpadového tepla alebo chladu	Človekohodina	125 €
C	E	02	08	Minimalizácia spotreby energie pri komplexných výrobných technológiách aplikáciou Pinch technológie a AI	Človekohodina	137 €
C	E	02	09	Minimalizácia spotreby vody pri komplexných výrobných technológiách aplikáciou Pinch technológie a AI	Človekohodina	137 €
C	E	02	10	Technológia pinch na výpočet cieľovej spotreby energie a jej nasadenie na minimalizáciu spotreby energie a vody	Človekohodina	137 €
C	E	02	11	Všeobecné konzultácie k opatreniam pre podniky na zvýšenie energetickej účinnosti výroby a budov	Človekohodina	94 €
C	E	03	00	Moderné technológie v energetike, zavádzanie OZE a návrh uzavretých energetických systémov - inteligentné siete		

C	E	03	01	Návrhy na využívanie miestnych OZE predovšetkým s výkonom do 500 kW	Človekohodina	100 €
C	E	03	02	Pokročilé analytické nástroje na minimalizáciu spotreby energie výrobných technológií	Človekohodina	137 €
C	S	00	00	Kybernetická bezpečnosť		
C	S	00	01	Všeobecné služby v oblasti posudzovania zhody	Človekoden	735 €
C	S	00	02	Všeobecné poradenské a konzultačné služby v oblasti informačnej bezpečnosti a kybernetickej bezpečnosti	Človekoden	735 €
C	S	00	03	Inventarizácia a ochrana podnikových aktív	Človekoden	735 €
C	S	00	04	Bezpečná konfigurácia podnikových aktív	Človekoden	735 €
C	S	00	05	Správa identít a riadenia prístupu	Človekoden	735 €
C	S	00	06	Riadenie zraniteľnosti	Človekoden	735 €
C	S	00	07	Ochrana proti malvéru	Človekoden	735 €
C	S	00	08	Manažment sieťovej infraštruktúry	Človekoden	735 €
C	S	00	09	Monitorovanie a ochrana siete	Človekoden	735 €
C	S	00	10	Nasadenie software bezpečnosti	Človekoden	735 €
C	S	00	11	SOC a služby riešenia incidentov	Človekoden	735 €
C	S	00	12	Všeobecné konzultácie ku kybernetickej bezpečnosti	Človekoden	735 €
T				Testovanie pred rozhodnutím investovať		
T	I			Deep Tech Accelerator		
T	I	01	00	Úvodná konzultácia s klientom	Služba	1 000 €
T	I	01	01	Návrh možných riešení	Služba	2 000 €
T	I	01	02	Druhá konzultácia s klientom	Služba	1 500 €
T	I	01	03	T01 - elektronika	Služba	3 500 €
T	I	01	04	T02 – firmware	Služba	7 500 €
T	I	01	05	T03 - mobilná aplikácia, webová aplikácia, backend	Človekoden	500 €
T	I	01	06	T04 - mechanické funkčné diely	Služba	2 800 €
T	I	01	07	T05 - priemyselný dizajn a plastové hmoty	Služba	12 800 €
T	I	01	08	T06 - obchodné balenia	Služba	6 000 €
T	I	01	09	T07 - kalibrácia a overenie zariadenia	Testovanie 1 parametra	100 €
T	I	01	10	T08 - certifikácia a testovanie	Kalibrovanie 1 parametra	100 €
T	I	01	11	Testovanie komplexných IoT zariadení a senzorov a podpora pri práci so získanými dátami	Testovanie 1 zariadenia po dobu 1 mesiaca	16 €
T	I	01	12	Testovanie zariadení pre online monitoring životného prostredia	Testovanie 1 zariadenia po dobu 1 mesiaca	35 €
T	I	01	13	Meranie pokrytia dátovou službou LTE/5G mobilných rádiových sietí na dopravných koridoroch	Hodina merania	275 €
T	M			Priemysel 4.0, digitalizácia, automatizácia, robotika a riadenie založené na údajoch		
T	M	01	00	UIAM testbed		
T	M	01	01	Modelovanie, počítačové simulácie a analýzy a poradenstvo v oblasti vlastností materiálov	Služba testbedu za hodinu	137 €
T	M	01	02	Dizajn a realizácia experimentálnych meraní a analýz	Služba testbedu za hodinu	137 €
T	M	01	03	Analýzy a dizajn bezpečnosti v priemyselných sieťach a internete vecí	Služba testbedu za hodinu	137 €
T	M	02	00	UVPT testbed		
T	M	02	01	Implantácia iónov - energie 40 keV až 100 MeV	Služba testbedu za hodinu	860 €
T	M	02	02	Nedeštruktívna analýza materiálov pomocou iónových lúčov	Služba testbedu za hodinu	1 720 €
T	M	03	00	UMAT testbed		
T	M	03	01	Analýza poruchy kovových zliatin	Služba testbedu za hodinu	112 €
T	M	03	02	Charakterizácia mechanických vlastností kovových zliatin	Služba testbedu za hodinu	87 €

T	M	03	03	Charakterizácia elektrických a dielektrických vlastností nekovových materiálov	Služba testbedu za hodinu	175 €
T	M	03	04	Charakterizácia reologických vlastností nekovových materiálov	Služba testbedu za hodinu	112 €
T	M	03	05	Charakterizácia reologických vlastností počas vulkanizácie	Služba testbedu za hodinu	112 €
T	M	03	06	Termická analýza vrátane simultánnych metód (DTA, DSC, TGA a dilatometria)	Služba testbedu za hodinu	436 €
T	M	03	07	Termodynamické výpočty (fázové diagramy, CCT a TTT diagramy pre ocele)	Služba testbedu za hodinu	87 €
T	M	03	08	Vývoj pokročilých materiálov	Služba testbedu za hodinu	87 €
T	M	03	09	Charakterizácia mikroštruktúry a kryštalografických vlastností technických materiálov	Služba testbedu za hodinu	237 €
T	M	03	10	PVD povlaky	Služba testbedu za hodinu	150 €
T	M	04	00	UVTE testbed		
T	M	04	01	Brúsenie a meranie rezných nástrojov	Služba testbedu za hodinu	573 €
T	M	04	02	Reverzné inžinierstvo	Služba testbedu za hodinu	349 €
T	M	04	03	Meranie a analýza porézności	Služba testbedu za hodinu	1 010 €
T	M	04	04	Aditívna výroba	Služba testbedu za hodinu	1 010 €
T	M	04	05	Automatizovaná úprava povrchu súčiastok	Služba testbedu za hodinu	677 €
T	M	04	06	Riadenie, optimalizácia a implementácia moderných procesov zvárania do výroby	Služba testbedu za hodinu	1 191 €
T	M	05	00	PZVAR testbed		
T	M	05	01	Návrh, modelovanie a vizualizácia konštrukcie testovaného výrobku, návrh zväracieho postupu a zariadenia	Služba testbedu za deň	8 050 €
T	M	05	02	Automatizované výskumné centrum zvárania elektrónovým lúčom	Služba testbedu za deň	8 050 €
T	M	05	03	Automatizované výskumné centrum laserových lúčov	Služba testbedu za deň	8 050 €
T	M	05	04	Laboratória pevnostného výskumu a metalografie, štatistické vyhodnocovanie údajov, vizualizácia chýb	Služba testbedu za deň	3 450 €
T	M	06	00	KG testbed		
T	M	06	01	Terestriálne laserové skenovanie	Služba testbedu za hodinu	420 €
T	M	06	02	Fotogrametria	Služba testbedu za hodinu	420 €
T	M	07	00	National Centre of Robotics		
T	M	07	01	Prístup k laboratórnym zariadeniam svetovej úrovne v oblasti robotiky	Služba testbedu za deň	1 610 €
T	M	08	00	Microstep testbed		
T	M	08	01	Overovanie navrhovaných procesov rezania a vŕtania, výroba prototypových dielov, hodnotenie kvality a nákladov	Služba testbedu za hodinu	420 €
T	M	09	00	SLM testbed		
T	M	09	01	Testovanie meracích systémov pomocou vysoko presných meracích techník a vyhodnocovanie dát a štatistika	Služba testbedu za hodinu	100 €
T	M	09	02	Kalibrácia senzorov a meracích reťazcov (systém viacerých senzorov)	Služba testbedu za hodinu	100 €
T	M	09	03	Testy odolnosti výrobku alebo snímača v súlade s očakávanými prevádzkovými podmienkami	Služba testbedu za hodinu	100 €
T	M	10	00	VUPC testbed		
T	M	10	01	Univerzálny pilotný papierenský stroj na testovanie nových receptúr a nových technológií výroby papiera	Služba testbedu za deň	10 719 €
T	M	10	02	Poloprevádzková technológia povrchovej úpravy papiera, kartónu a lepenky	Služba testbedu za deň	7 840 €
T	M	10	03	Poloprevádzková technológia výroby bioetanolu druhej generácie z rôznych lignocelulózoých surovín	Služba testbedu za deň	9 760 €
T	M	11	00	VIPO testbed		
T	M	11	01	Pokročilý monitoring podmienok	Služba testbedu za hodinu	350 €
T	M	11	02	Použitie pokročilých analytických a predpovedných nástrojov	Služba testbedu za hodinu	350 €
T	M	11	03	Komplexná integrácia údajov s hierarchickým prístupom	Služba testbedu za hodinu	350 €
T	M	11	04	Optimalizácia nastavení výrobných zariadení v systéme riadenia so spätnou väzbou	Služba testbedu za hodinu	350 €
T	M	11	05	Analýza rekonfigurovateľnosti a modularity výrobných zariadení	Služba testbedu za hodinu	350 €
T	M	12	00	UMMS testbed		

T	M	12	01	Meranie rozmerov a tolerancie výrobkov pomocou bezkontaktných snímačov IoT	Služba testbedu za hodinu	87 €
T	M	12	02	Použitie robotov na automatické dokončovanie v prípade rozmerových a tvarových zmien výrobkov	Služba testbedu za hodinu	87 €
T	M	12	03	Presné odlievanie na základe digitálneho 3D modelu výrobku (vrátane prototypovania na testbed)	Služba testbedu za hodinu	87 €
T	M	12	04	3D tlač (vrátane prototypovania na testbede), poradenstvo v oblasti úprav a navrhovania podporných štruktúr	Služba testbedu za hodinu	190 €
T	M	13	00	FCHPT testbed		
T	M	13	01	Testovanie a hodnotenie systémových parametrov kontinuálnej výroby a jej jednotlivých zariadení	Služba testbedu za hodinu	350 €
T	M	13	02	Testovanie a hodnotenie návrhu PID regulátora	Služba testbedu za hodinu	350 €
T	M	13	03	Testovanie a hodnotenie prediktívneho riadenia dizajnu pomocou matematického modelovania	Služba testbedu za hodinu	350 €
T	M	13	04	Testovanie a hodnotenie dizajnu robustného riadenia	Služba testbedu za hodinu	350 €
				Vnorené systémy a internet vecí - služby na podporu inovácií mikrosystémovej elektroniky v startupoch a spoločnostiach		
T	I	02	00	VUS testbed		
T	I	02	01	Kontrola rádiových parametrov novo vyvinutých zariadení voči normám a rušeniu	Služba testbedu za hodinu	190 €
T	I	02	02	Skúšky odolnosti zariadenia proti elektromagnetickým javom a anomáliám elektrickej siete	Služba testbedu za hodinu	190 €
T	I	02	03	Skúšky elektrickej bezpečnosti zariadenia	Služba testbedu za hodinu	190 €
T	I	02	04	Podpora pri testovaní nových zariadení a konzultácie v procese vývoja a optimalizácie nového produktu	Služba testbedu za hodinu	190 €
T	I	03	00	FEI testbed		
T	I	03	01	Súkromná sieť LoRaWan na testovanie zariadení IoT	Služba testbedu za deň	1 610 €
T	I	04	00	UVPT testbed		
T	I	04	01	Testovanie tvrdosti žiarením/ošetrovanie žiarením	Služba testbedu za hodinu	723 €
T	I	04	02	Reverzné inžinierstvo	Služba testbedu za hodinu	349 €
T	I	05	00	SLM testbed		
T	I	05	01	Poradenstvo v oblasti procesu spotrebiteľského balenia a výstupnej kontroly výroby	Služba testbedu za hodinu	170 €
T	I	05	02	Kalibrácia senzorov a meracích reťazcov (systém viacerých senzorov)	Služba testbedu za hodinu	170 €
T	I	05	03	Testy odolnosti výrobku alebo snímača v súlade s očakávanými prevádzkovými podmienkami	Služba testbedu za hodinu	170 €
				Inteligentná energetika		
T	E	01	00	Služby Národného centra pre obnoviteľné zdroje v Bratislave		
T	E	01	01	Prezentácia architektúry inteligentnej siete	Služba testbedu za hodinu	140 €
T	E	01	02	Virtuálne hodnotenie energetickej efektívnosti, analýza poskytnutých dát a integrácia s inými zdrojmi údajov a referenčnými údajmi	Služba testbedu za hodinu	140 €
T	E	01	03	Overenie meracích zariadení, technológií a riadiacich systémov v kvázi reálnom prostredí inteligentnej siete	Služba testbedu za hodinu	140 €
T	E	01	04	Simulácia a optimalizácia využívania primárnej energie, skladovanie energie v rôznych formách (tepelná, mechanická, batérie)	Služba testbedu za hodinu	100 €
T	E	01	05	Analýza energetickeho mixu spoločnosti a simulácia optimálneho využitia primárnej energie a minimalizácie prebytkov	Služba testbedu za hodinu	100 €
T	E	02	00	Testovanie koncepcie inteligentného riešenia vykurovania a vetrania v klimatickej komore		
T	E	02	01	Predstavenie koncepcie inteligentného riešenia vykurovania a vetrania v klimatickej komore pre projektantov budov	Služba testbedu za deň	2 300 €
T	E	03	00	Pinch technology testbed		
T	E	03	01	Testovanie integrovaných procesov založených na technológii Pinch buď v testbede, alebo na mieste	Služba testbedu za hodinu	170 €
T	E	03	02	Poloprevádzkové testovanie rekuperácie tepla	Služba testbedu za deň	1 007 €
T	E	04	00	Testovanie nástroja na manažment energetickej efektívnosti objektov alebo zariadení používateľa		
T	E	04	01	Testovanie softvérového nástroja na manažment energetickej efektívnosti objektov alebo zariadení používateľa	Služba testbedu za deň	131 €

*) Cenniková hodnota obsahuje

(1) priamy náklad na realizáciu služby a

(2) náklad na sprístupnenie služby.

Tieto dve položky môžu byť faktúrované klientovi samostatne dvoma rôznymi poskytovateľmi.

Cenniková hodnota môže byť v niektorých individuálnych prípadoch znížená až o 30%.

Všetky ceny sú uvádzané bez dane z pridanej hodnoty. V prípade, že poskytovateľ je plátcom DPH, je zo zákona povinný účtovať klientovi aj DPH.