

č. řádku	Žadatel	Název akce/projektu	Celkové předpokládané výdaje realizované akce/projektu	Termín akce/ realizace projektu OD - DO	Požadovaná částka z rozpočtu OK	Termín vyúčtování dotace	Bodové hodnocení			Celkem obdrženo bodů A, B, C			De minimis	Návrh při navýšení alokace o 200 746 Kč
	Identifikační údaje	Popis akce/projektu					A celkem	B celkem	C celkem					
Číslo VFP.	Zastoupený	Účel použití dotace na akci/projekt/konkrétní účel			požadovaná částka v % z celkových výdajů		40%	40%	20%					
1	Město Šumperk nám. Míru 364/1 Šumperk 78701	Monitorování parkovacích míst, SMART - parkovací dům ul. Finská	1 508 870,00 Kč	9/2023	250 000,00 Kč	31.12.2023	30	40	15	85 ze 100	250 000,00 Kč	inv.	NE	250 000,00 Kč
4	Okres: Šumperk Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00303461 B.Ú. 94-915841/0710 Mgr. Miroslav Adámek	Předmětem projektu je zavedení monitorování parkovacích míst v objektu parkovacího domu ul. Finská v Šumperku. Projekt navazuje na úspěšně zrealizovanou akci na ul. Erbenova. Dotace bude použita na: Výdaje na zavedení monitorování parkovacích míst v objektu parkovacího domu ul. Finská - viz položkový rozpočet		12/2023	17%									
2	Obec Běloutín Běloutín 151 Běloutín 75364	SMART obec Běloutín	355 000,00 Kč	1/2023	155 000,00 Kč	31.12.2023	25	40	15	80 ze 100	155 000,00 Kč	inv.	NE	155 000,00 Kč
3	Okres: Přerov Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00301019 B.Ú. 1883001369/0800 Mgr. Eduard Kavala	Rozšíření stávající sítě chytrých senzorů pro zlepšení monitorování dat, informovanosti občanů a samosprávy o stavu obce. Dotace bude použita na: Pořízení prvků chytré sítě v obci Běloutín		12/2023	44%									
3	Obec Střítež nad Ludinou Střítež nad Ludinou 122 Střítež nad Ludinou 75363	Zavádění chytrých řešení pro hospodaření obce	203 600,00 Kč	1/2023	100 000,00 Kč	31.12.2023	25	40	15	80 ze 100	100 000,00 Kč	inv.	NE	100 000,00 Kč
6	Okres: Přerov Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00302023 B.Ú. 1883008309/0800	Snadné a chytré řešení pro dohled nad hospodařením obce a života v obci												

č. řádku	Žadatel	Název akce/projektu	Celkové předpokládané výdaje realizované akce/projektu	Termín akce/ realizace projektu OD - DO	Požadovaná částka z rozpočtu OK	Termín vyúčtování dotace	Bodové hodnocení			Celkem obdrženo bodů A, B, C			De minimis	Návrh při navýšení alokace o 200 746 Kč
	Identifikační údaje	Popis akce/projektu					A celkem	B celkem	C celkem					
<i>Číslo VFP.</i>	Zastoupený	Účel použití dotace na akci/projekt/konkrétní účel			požadovaná částka v % z celkových výdajů		40%	40%	20%					
	Radim Haitl	Dotace bude použita na: Pořízení kamer včetně příslušenství a montáže, vodoměry včetně příslušenství montáže, elektroměry včetně materiálu a montáže, pohybové senzory čteně montáže.		12/2023	49%									
4	Obec Klokočí Klokočí 40 Klokočí 75361	"Chytřejší obec Klokočí - fáze II. "	208 000,00 Kč	1/2023	100 000,00 Kč	31.12.2023	25	40	15	80 ze 100	100 000,00 Kč	inv.	NE	100 000,00 Kč
7	Okres: Přerov Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00301361 B.Ú. 5531955319/0800 Ing. Marek Dohnal	Fáze II. projektu řeší další využití v loňském roce vybudované obecní LoRa sítě doplnění senzorů a zařízeními na oblast sledování negativních vlivů souvisejících s dopravou a rozšíření senzorů v oblasti energetického managementu a sledování sucha. Dotace bude použita na: Nákup a instalaci: 1x chytrého radaru, 3x chytré kamery, 3x senzor hluku, 3x senzor pro měření spotřeby elektřiny, 1x senzoru měření dešťových srážek		12/2023	48%									
5	Městys Hustopeče nad Bečvou náměstí Míru 21 Hustopeče nad Bečvou 75366	SMART Hustopeče nad Bečvou - měřiče rychlosti	370 000,00 Kč	1/2023	185 000,00 Kč	31.12.2023	20	37	15	72 ze 100	185 000,00 Kč	inv.	NE	185 000,00 Kč
2	Okres: Přerov Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00301329 B.Ú. 94-3414831/0710 Ing. Jůlia Vozáková	SMART Hustopeče nad Bečvou - pořízení 4 ks radarových měřičů rychlosti Dotace bude použita na: Pořízení 4 ks radarových měřičů rychlosti		12/2023	50%									

č. řádku	Žadatel	Název akce/projektu	Celkové předpokládané výdaje realizované akce/projektu	Termín akce/ realizace projektu OD - DO	Požadovaná částka z rozpočtu OK	Termín vyúčtování dotace	Bodové hodnocení			Celkem obdrženo bodů A, B, C			De minimis	Návrh při navýšení alokace o 200 746 Kč
	Identifikační údaje	Popis akce/projektu					A celkem	B celkem	C celkem					
Číslo VFP.	Zastoupený	Účel použití dotace na akci/projekt/konkrétní účel			požadovaná částka v % z celkových výdajů		40%	40%	20%					
6	Obec Víkřovice Petrovská 168 Víkřovice 78813	Víkřovice - digitální úřední deska	321 492,00 Kč	1/2023	160 746,00 Kč	31.12.2023	10	40	5	55 ze 100	160 746,00 Kč	inv.	NE	160 746,00 Kč
1	Okres: Šumperk Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00635898 B.Ú. 1905613359/0800 Václav Mazánek	Předmětem žádosti o dotaci je instalace nového elektronického kiosku na veřejném prostranství na ulici U Kaple v obci Víkřovice, který umožní zobrazení elektronické úřední desky ze spisové služby prostřednictvím webu obce. Dotace bude použita na: Kompletní dodávku a instalaci 1 ks elektronického kiosku vč. vybudování přívodu elektriny a internetového připojení (investice)		12/2023										
7	Obec Přáslavice Přáslavice 23 Přáslavice 78354	Čistička odpadních vod Přáslavice - modernizace elektroinstalace a realizace inovativního řídicího systému	890 463,00 Kč	1/2023	250 000,00 Kč	31.12.2023	25	22	5	52 ze 100	0,00 Kč	inv.	NE	250 000,00 Kč
5	Okres: Olomouc Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00576255 B.Ú. 94-112811/0710 Ing. Jitka Ivanová DiS.	ČOV Přáslavice - kompletní modernizace elektroinstalace a realizace inovativního řídicího systému. Dotace bude použita na: Kompletní modernizaci elektroinstalace a inovativního řídicího systému ČOV Přáslavice.		12/2023										

č. řádku	Žadatel	Název akce/projektu	Celkové předpokládané výdaje realizované akce/projektu	Termín akce/ realizace projektu OD - DO	Požadovaná částka z rozpočtu OK	Termín vyúčtování dotace	Bodové hodnocení			Celkem obdrženo bodů A, B, C	získáno % bodů maxima	Návrh částka	INV/NEINV	De minimis	Návrh při navýšení alokace o 200 746 Kč		
Identifikační údaje		Popis akce/projektu					Požadovaná částka v % z celkových výdajů	A celkem	B celkem							C celkem	
Číslo VFP	Zastoupený	Účel použití dotace na akci/projekt/konkrétní účel						40%	40%							20%	
1	Město Šumperk nám. Míru 364/1 Šumperk 78701	Monitorování parkovacích míst, SMART parkovací dům ul. Finská		9/2023	250 000,00 Kč	31.12.2023	30	40	15	85 ze 100	85%	250 000,00 Kč	inv.	ANO	250 000,00 Kč		
4	Okres: Šumperk Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00303461 B.Ú. 94-915841/0710 Mgr. Miroslav Adámek															Předmětem projektu je zavedení monitorování parkovacích míst v objektu parkovacího domu ul. Finská v Šumperku. Projekt navazuje na úspěšně zrealizovanou akci na ul. Erbenova. Dotace bude použita na: Výdaje na zavedení monitorování parkovacích míst v objektu parkovacího domu ul. Finská - viz položkový rozpočet	
2	Obec Běloutín Běloutín 151 Běloutín 75364	SMART obec Běloutín		1/2023	155 000,00 Kč	31.12.2023	25	40	15	80 ze 100	80%	155 000,00 Kč	inv.	NE	155 000,00 Kč		
3	Okres: Přerov Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00301019 B.Ú. 1883001369/0800 Mgr. Eduard Kavala															Rozšíření stávající sítě chytrých senzorů pro zlepšení monitorování dat, informovanosti občanů a samosprávy o stavu obce. Dotace bude použita na: Pořízení prvků chytré sítě v obci Běloutín	
3	Obec Střítež nad Ludinou Střítež nad Ludinou 122 Střítež nad Ludinou 75363	Zavádění chytrých řešení pro hospodaření obce		1/2023	100 000,00 Kč	31.12.2023	25	40	15	80 ze 100	80%	100 000,00 Kč	inv.	NE	100 000,00 Kč		
6	Okres: Přerov Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00302023 B.Ú. 1883008309/0800 Radim Haitl															Snadné a chytré řešení pro dohled nad hospodařením obce a života v obci Dotace bude použita na: Pořízení kamer včetně příslušenství a montáže, vodoměry včetně příslušenství montáže, elektroměry včetně materiálu a montáže, pohybové senzory čtené montáže.	

č. řádku	Žadatel	Název akce/projektu	Celkové předpokládané výdaje realizované akce/projektu	Termín akce/ realizace projektu OD - DO	Požadovaná částka z rozpočtu OK	Termín vyúčtování dotace	Bodové hodnocení			Celkem obdrženo bodů A, B, C	získáno % bodů maxima	Návrh částka	INV/NEINV	De minimis	Návrh při navýšení alokace o 200 746 Kč
												% poměr návrhu k požadované částce			
Číslo VFP	Identifikační údaje	Popis akce/projektu			Požadovaná částka v % z celkových výdajů		A celkem	B celkem	C celkem						
	Zastoupený	Účel použití dotace na akci/projekt/konkrétní účel					40%	40%	20%						
4	Obec Klokočí Klokočí 40 Klokočí 75361	"Chytřejší obec Klokočí - fáze II. "		1/2023											
7	Okres: Přerov Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00301361 B.Ú. 5531955319/0800 Ing. Marek Dohnal	Fáze II. projektu řeší další využití v loňském roce vybudované obecní LoRa sítě doplnění senzorů a zařízeními na oblast sledování negativních vlivů souvisejících s dopravou a rozšíření senzorů v oblasti energetického managementu a sledování sucha. Dotace bude použita na: Nákup a instalaci: 1x chytrého radaru, 3x chytré kamery, 3x senzor hluku, 3x senzor pro měření spotřeby elektřiny, 1x senzoru měření dešťových srážek	208 000,00 Kč	12/2023	100 000,00 Kč 48%	31.12.2023	25	40	15	80 ze 100	80%	100 000,00 Kč 100%	inv.	NE	100 000,00 Kč
5	Městys Hustopeče nad Bečvou náměstí Míru 21 Hustopeče nad Bečvou 75366	SMART Hustopeče nad Bečvou - měřiče rychlosti		1/2023											
2	Okres: Přerov Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00301329 B.Ú. 94-3414831/0710 Ing. Júlia Vozáková	SMART Hustopeče nad Bečvou - pořízení 4 ks radarových měřičů rychlosti Dotace bude použita na: Pořízení 4 ks radarových měřičů rychlosti	370 000,00 Kč	12/2023	185 000,00 Kč 50%	31.12.2023	20	37	15	72 ze 100	72%	185 000,00 Kč 100%	inv.	NE	185 000,00 Kč
6	Obec Víkřovice Petrovská 168 Víkřovice 78813	Víkřovice - digitální úřední deska		1/2023											
1	Okres: Šumperk Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00635898 B.Ú. 1905613359/0800 Václav Mazánek	Předmětem žádosti o dotaci je instalace nového elektronického kiosku na veřejném prostranství na ulici U Kaple v obci Víkřovice, který umožní zobrazení elektronické úřední desky ze spisové služby prostřednictvím webu obce. Dotace bude použita na: Kompletní dodávku a instalaci 1 ks elektronického kiosku vč. vybudování přívodu elektřiny a internetového připojení (investice)	321 492,00 Kč	12/2023	160 746,00 Kč 50%	31.12.2023	10	40	5	55 ze 100	55%	160 746,00 Kč 100%	inv.	NE	160 746,00 Kč

č. řádku	Žadatel	Název akce/projektu	Celkové předpokládané výdaje realizované akce/projektu	Termín akce/ realizace projektu OD - DO	Požadovaná částka z rozpočtu OK	Termín vyúčtování dotace	Bodové hodnocení			Celkem obdrženo bodů A, B, C	získáno % bodů maxima	Návrh částka	INV/NEINV	De minimis	Návrh při navýšení alokace o 200 746 Kč
	Identifikační údaje	Popis akce/projektu					A celkem	B celkem	C celkem						
Číslo VFP	Zastoupený	Účel použití dotace na akci/projekt/konkrétní účel					Požadovaná částka v % z celkových výdajů	40%	40%			20%			
7	Obec Přáslavice Přáslavice 23 Přáslavice 78354	Čistička odpadních vod Přáslavice - modernizace elektroinstalace a realizace inovativního řídicího systému	890 463,00 Kč	1/2023	250 000,00 Kč	31.12.2023	25	22	5	52 ze 100	52%	0,00 Kč	inv.	NE	250 000,00 Kč
5	Okres: Olomouc Právní forma Obec, městská část hlavního města Prahy IČO: 00576255 B.Ú. 94-112811/0710 Ing. Jitka Ivanová DiS.	ČOV Přáslavice - kompletní modernizace elektroinstalace a realizace inovativního řídicího systému. Dotace bude použita na: Kompletní modernizaci elektroinstalace a inovativního řídicího systému ČOV Přáslavice.		12/2023	28%										

č. řádku / číslo VFP	číslo otázky	Odpověď	body	ΣA ΣB ΣC	Σ
1 4	A1 - Výše spolufinancování projektu ze strany žadatele	1A - 76 % a více z celkových uznatelných výdajů projektu	20	30	85
	A2 - Vazba projektu na vyvážený rozvoj území kraje	2C - Projekt je realizován na území obce, která je negativně hodnocena v jednom pilíři Soudržnost společenství/Hospodářský rozvoj/Životní prostředí	10		
	B1 - Míra souladu s vlastní strategií obce a návaznost na další aktivity v oblasti SMART	Obec/městorealizuje aktivity v oblasti SMART v rámci projektu ve více prioritách dle strategie obce (např. elektronizace úřadu, oblast sociálních služeb, sportu, vzdělávání,...)	20	40	
	B2 - Vlastní kvalita projektu (účelnost, výstupy a výsledky, reálnost, rozpočet, využití automatizací, zpracování dat a jejich využití k dalším činnostem, zpřístupnění dat dalším subjektům nebo veřejnosti, využití umělé inteligence)	Projekt je velmi kvalitně zpracován z hlediska účelnosti, výstupů a výsledků, reálnosti a rozpočtu	10		
	B3 - Úroveň Smart opatření (projekt využívá automatizace, dld. Sbírá data z více činností, zpracovává data, využívá data k dalším činnostem, zpřístupňuje využitelná data dalším subjektům nebo veřejnosti, využívá umělou inteligenci,.)	Projekt využívá 5 a více z uvedených činností	10		

č. řádku / číslo VFP	číslo otázky	Odpověď	body	ΣA ΣB ΣC	Σ
	C1 - Posouzení významu projektu pro Olomoucký kraj	Velký zájem Olomouckého kraje na realizaci projektu s ohledem na již zrealizované, či připravované projekty žadatele, Olomouckého kraje nebo jiného partnera	15	15	
2 3	A1 - Výše spolufinancování projektu ze strany žadatele	1B - 51 - 75 % z celkových uznatelných výdajů projektu	15	25	
	A2 - Vazba projektu na vyvážený rozvoj území kraje	2C - Projekt je realizován na území obce, která je negativně hodnocena v jednom pilíři Soudržnost společenství/Hospodářský rozvoj/Životní prostředí	10		
	B1 - Míra souladu s vlastní strategií obce a návaznost na další aktivity v oblasti SMART	Obec/městorealizuje aktivity v oblasti SMART v rámci projektu ve více prioritách dle strategie obce (např. elektronizace úřadu, oblast sociálních služeb, sportu, vzdělávání,...)	20		
	B2 - Vlastní kvalita projektu (účelnost, výstupy a výsledky, reálnost, rozpočet, využití automatizací, zpracování dat a jejich využití k dalším činnostem, zpřístupnění dat dalším subjektům nebo veřejnosti, využití umělé inteligence)	Projekt je velmi kvalitně zpracován z hlediska účelnosti, výsupů a výsledků, reálnosti a rozpočtu	10		
	B3 - Úroveň Smart opatření (projekt využívá automatizace, dld. Sbírá data z více činností, zpracovává data, využívá data k dalším činnostem, zpřístupňuje využitelná data dalším subjektům nebo veřejnosti, využívá umělou inteligenci,.)	Projekt využívá 5 a více z uvedených činností	10		
			40	80	

č. řádku / číslo VFP	číslo otázky	Odpověď	body	ΣA ΣB ΣC	Σ
	C1 - Posouzení významu projektu pro Olomoucký kraj	Velký zájem Olomouckého kraje na realizaci projektu s ohledem na již zrealizované, či připravované projekty žadatele, Olomouckého kraje nebo jiného partnera	15	15	
3	A1 - Výše spolufinancování projektu ze strany žadatele	1B - 51 - 75 % z celkových uznatelných výdajů projektu	15	25	
	A2 - Vazba projektu na vyvážený rozvoj území kraje	2C - Projekt je realizován na území obce, která je negativně hodnocena v jednom pilíři Soudržnost společenství/Hospodářský rozvoj/Životní prostředí	10		
	B1 - Míra souladu s vlastní strategií obce a návaznost na další aktivity v oblasti SMART	Obec/městorealizuje aktivity v oblasti SMART v rámci projektu ve více prioritách dle strategie obce (např. elektronizace úřadu, oblast sociálních služeb, sportu, vzdělávání,...)	20		
	B2 - Vlastní kvalita projektu (účelnost, výstupy a výsledky, reálnost, rozpočet, využití automatizací, zpracování dat a jejich využití k dalším činnostem, zpřístupnění dat dalším subjektům nebo veřejnosti, využití umělé inteligence)	Projekt je velmi kvalitně zpracován z hlediska účelnosti, výsupů a výsledků, reálnosti a rozpočtu	10		
					80

č. řádku / číslo VFP	číslo otázky	Odpověď	body	ΣA ΣB ΣC	Σ	
6	B3 - Úroveň Smart opatření (projekt využívá automatizace, dld. Sbírá data z více činností, zpracovává data, využívá data k dalším činnostem, zpřístupňuje využitelná data dalším subjektům nebo veřejnosti, využívá umělou inteligenci,..)	Projekt využívá 5 a více z uvedených činností	10	40		
	C1 - Posouzení významu projektu pro Olomoucký kraj	Velký zájem Olomouckého kraje na realizaci projektu s ohledem na již zrealizované, či připravované projekty žadatele, Olomouckého kraje nebo jiného partnera	15	15		
	A1 - Výše spolufinancování projektu ze strany žadatele	1B - 51 - 75 % z celkových uznatelných výdajů projektu	15	25		
	A2 - Vazba projektu na vyvážený rozvoj území kraje	2C - Projekt je realizován na území obce, která je negativně hodnocena v jednom pilíři Soudržnost společenství/Hospodářský rozvoj/Životní prostředí	10			
	B1 - Míra souladu s vlastní strategií obce a návaznost na další aktivity v oblasti SMART	Obec/městorealizuje aktivity v oblasti SMART v rámci projektu ve více prioritách dle strategie obce (např. elektronizace úřadu, oblast sociálních služeb, sportu, vzdělávání,...)	20			

č. řádku / číslo VFP	číslo otázky	Odpověď	body	ΣA ΣB ΣC	Σ
4 7	B2 - Vlastní kvalita projektu (účelnost, výstupy a výsledky, reálnost, rozpočet, využití automatizací, zpracování dat a jejich využití k dalším činnostem, zpřístupnění dat dalším subjektům nebo veřejnosti, využití umělé inteligence)	Projekt je velmi kvalitně zpracován z hlediska účelnosti, výstupů a výsledků, reálnosti a rozpočtu	10	40	80
	B3 - Úroveň Smart opatření (projekt využívá automatizace, dld. Sbírá data z více činností, zpracovává data, využívá data k dalším činnostem, zpřístupňuje využitelná data dalším subjektům nebo veřejnosti, využívá umělou inteligenci,.)	Projekt využívá 5 a více z uvedených činností	10		
	C1 - Posouzení významu projektu pro Olomoucký kraj	Velký zájem Olomouckého kraje na realizaci projektu s ohledem na již zrealizované, či připravované projekty žadatele, Olomouckého kraje nebo jiného partnera	15	15	
	A1 - Výše spolufinancování projektu ze strany žadatele	1C - 50 % včetně z celkových uznatelných výdajů projektu	5	20	
	A2 - Vazba projektu na vyvážený rozvoj území kraje	2B - Projekt je realizován na území obce, která je negativně hodnocena ve dvou pilířích Soudržnost společenství/Hospodářský rozvoj/Životní prostředí	15		

č. řádku / číslo VFP	číslo otázky	Odpověď	body	ΣA ΣB ΣC	Σ
5 2					
	B1 - Míra souladu s vlastní strategií obce a návaznost na další aktivity v oblasti SMART	Obec/městorealizuje aktivity v oblasti SMART v rámci projektu ve více prioritách dle strategie obce (např. elektronizace úřadu, oblast sociálních služeb, sportu, vzdělávání,...)	20		
	B2 - Vlastní kvalita projektu (účelnost, výstupy a výsledky, reálnost, rozpočet, využití automatizací, zpracování dat a jejich využití k dalším činnostem, zpřístupnění dat dalším subjektům nebo veřejnosti, využití umělé inteligence)	Projekt je kvalitně zpracován z hlediska účelnosti, výstupů a výsledků, reálnosti a rozpočtu	7		
	B3 - Úroveň Smart opatření (projekt využívá automatizace, dld. Sbírá data z více činností, zpracovává data, využívá data k dalším činnostem, zpřístupňuje využitelná data dalším subjektům nebo veřejnosti, využívá umělou inteligenci,..)	Projekt využívá 5 a více z uvedených činností	10	37	72

General Information										Financial Data										Operational Data										Performance Metrics									
Company Details					Product Information					Sales Data					Inventory Levels					Production Volume					Quality Control					Customer Satisfaction									
Company ID	Company Name	Address	City	Country	Product Code	Product Name	Category	Sub-category	Unit Price	Quantity Sold	Revenue	Cost	Profit	Stock Level	Reorder Point	Production Count	Defect Rate	Inspection Pass	Customer Rating	Complaints	Feedback Score	Retention Rate	Churn Rate																
001	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P001	Widget A	Electronics	Accessories	\$10.00	1000	\$10000	\$6000	\$4000	500	200	1200	0.05	95	4.5	10	4.8	90%	10%																
002	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P002	Widget B	Electronics	Accessories	\$15.00	800	\$12000	\$7500	\$4500	400	150	1000	0.08	92	4.2	15	4.6	85%	15%																
003	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P003	Widget C	Electronics	Accessories	\$20.00	600	\$12000	\$8000	\$4000	300	100	800	0.10	90	4.0	20	4.4	80%	20%																
004	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P004	Widget D	Electronics	Accessories	\$25.00	400	\$10000	\$6500	\$3500	200	50	600	0.12	88	3.8	25	4.2	75%	25%																
005	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P005	Widget E	Electronics	Accessories	\$30.00	200	\$6000	\$4000	\$2000	100	20	300	0.15	85	3.5	30	4.0	70%	30%																
006	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P006	Widget F	Electronics	Accessories	\$35.00	100	\$3500	\$2500	\$1000	50	10	150	0.18	82	3.2	35	3.8	65%	35%																
007	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P007	Widget G	Electronics	Accessories	\$40.00	50	\$2000	\$1500	\$500	25	5	75	0.20	80	3.0	40	3.5	60%	40%																
008	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P008	Widget H	Electronics	Accessories	\$45.00	25	\$1125	\$800	\$325	12	2	37	0.22	78	2.8	45	3.2	55%	45%																
009	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P009	Widget I	Electronics	Accessories	\$50.00	10	\$500	\$350	\$150	5	1	15	0.25	75	2.5	50	3.0	50%	50%																
010	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P010	Widget J	Electronics	Accessories	\$55.00	5	\$275	\$200	\$75	2	0	7	0.28	72	2.2	55	2.8	45%	55%																

Page 1 of 1

Items 1

Item ID	Item Name	Item Description	Item Category	Item Sub-category	Item Unit Price	Item Quantity	Item Revenue	Item Cost	Item Profit	Item Stock Level	Item Reorder Point	Item Production Count	Item Defect Rate	Item Inspection Pass	Item Customer Rating	Item Complaints	Item Feedback Score	Item Retention Rate	Item Churn Rate				
001	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P001	Widget A	Electronics	Accessories	\$10.00	1000	\$10000	\$6000	\$4000	500	200	1200	0.05	95	4.5	10	4.8	90%	10%
002	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P002	Widget B	Electronics	Accessories	\$15.00	800	\$12000	\$7500	\$4500	400	150	1000	0.08	92	4.2	15	4.6	85%	15%
003	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P003	Widget C	Electronics	Accessories	\$20.00	600	\$12000	\$8000	\$4000	300	100	800	0.10	90	4.0	20	4.4	80%	20%
004	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P004	Widget D	Electronics	Accessories	\$25.00	400	\$10000	\$6500	\$3500	200	50	600	0.12	88	3.8	25	4.2	75%	25%
005	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P005	Widget E	Electronics	Accessories	\$30.00	200	\$6000	\$4000	\$2000	100	20	300	0.15	85	3.5	30	4.0	70%	30%
006	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P006	Widget F	Electronics	Accessories	\$35.00	100	\$3500	\$2500	\$1000	50	10	150	0.18	82	3.2	35	3.8	65%	35%
007	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P007	Widget G	Electronics	Accessories	\$40.00	50	\$2000	\$1500	\$500	25	5	75	0.20	80	3.0	40	3.5	60%	40%
008	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P008	Widget H	Electronics	Accessories	\$45.00	25	\$1125	\$800	\$325	12	2	37	0.22	78	2.8	45	3.2	55%	45%
009	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P009	Widget I	Electronics	Accessories	\$50.00	10	\$500	\$350	\$150	5	1	15	0.25	75	2.5	50	3.0	50%	50%
010	ABC Corp	123 Main St	New York	USA	P010	Widget J	Electronics	Accessories	\$55.00	5	\$275	\$200	\$75	2	0	7	0.28	72	2.2	55	2.8	45%	55%