



# PŘÍRUČKA UŽIVATELE

EKONOMICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM KLIENT-SERVER

**AQUARIUS verze 24.7.0**



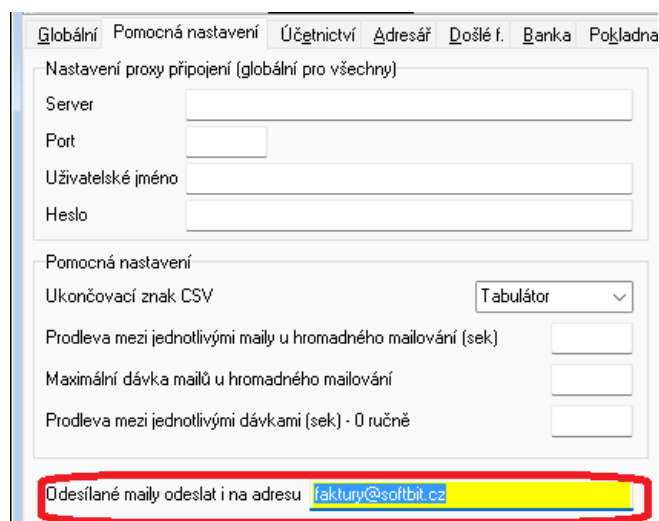
## Obsah

<b>Obecné vlastnosti.....</b>	<b>3</b>
Nastavení úlohy – automatická kopie mailu .....	3
Práva uživatelů – vše pro čtení.....	3
<b>Adresář .....</b>	<b>4</b>
Import IČP z ARESu .....	4
<b>Vodné a stočné .....</b>	<b>4</b>
Číselník obcí – řady faktur .....	4
Vodoměry – ukládání obrázků.....	5
Vodoměry – ukládání plomby .....	6
Odběrná místa – ukládání obrázků .....	6
Odběrná místa automatický výběr skutečnost paušál .....	6
Odečty vodoměrů – fakturace.....	9
Faktury – nové tiskopisy se spotřebou minulé období pomocí grafu .....	9
Platební kalendář – přepočítání saldo platební kalendář .....	10
Munis - Export platebního kalendáře do zálohových faktur .....	10
Munis – Komunikační rozhraní pro přenos vystavených faktur .....	12
Můj vodoměr.....	13
<b>Vydané faktury.....</b>	<b>13</b>
Typů dobropisů.....	13
Prodloužení položek textu v řádcích faktury a dodacího listu .....	14
Kniha vydaných faktur – sestavy elektronicky odeslaných faktur.....	14
Vytvoření obráceného dokladu k vydané faktuře .....	15
<b>Instruktažní videa na firemním kanále Youtube.....</b>	<b>15</b>
<b>Závěr .....</b>	<b>16</b>

## Obecné vlastnosti

### Nastavení úlohy – automatická kopie mailu

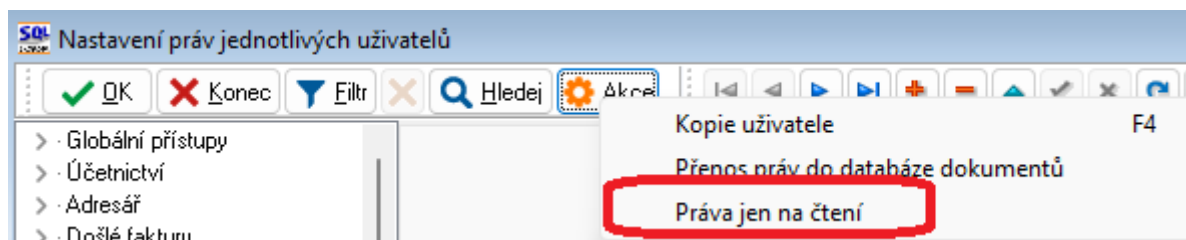
V nastavení úlohy je možné nyní definovat e-mailovou adresu na jakou bude systém odesílat všechny maily odesílané z SQL ekonomu. Toto si tedy nastavte v případě, že chcete, aby se všechny maily zároveň dostali na jednu společnou adresu. Nejčastěji to budou využívat firmy, které používají odesílání pomocí přímé komunikace na SMTP a chtějí mít někde historii odeslaných faktur (a dalších mailů) od všech uživatelů. V případě odesílání přímo přes SMTP se totiž tyto maily nezobrazují v žádném mailovém softwaru v odeslané poště.



Obrázek: Nastavení úlohy

### Práva uživatelů – vše pro čtení

V právech uživatelů je nyní nová funkce, která uživateli, na jakém stojíte nastaví veškerá práva pouze pro čtení. Tedy povolí všechny funkce, které byly případně zakázány a u všech funkcí nastaví vše pouze pro čtení. Toto je vhodné, pokud chce do systému vstupovat nějaký manažer a chcete zajistit, že nebude moci nic měnit.



Obrázek: Práva uživatelů



## Adresář

### Import IČP z ARESu

Nový ARES doplnil od června 2024 původní funkčnost zjištění IČP pro jednotlivé pobočky firmy. Tuto funkčnost jsme tedy obnovili i do této verze SQL ekonomu, jak byla v platnosti při původní verzi ARESu.

## Vodné a stočné

### Číselník obcí – řady faktur

V nové verzi AQUARIUS je možné nastavit fakturaci vyúčtování vodného a stočného na více číselných řad faktur podle číselníku obcí. Funkce je vhodná zejména pro vodárny, které účtují vodné a stočné za více obcí.

Parametr	Hodnota
Období vyúčtování	
Rok	2024
Období	3
Typ vyúčtování (M,C,P,R)	P
Přepočítat platební kalendář	
Od roku/měsíce	2020 1
Délka řádku pro import SIPO (44,63)	44
Číslo organizace pro SIPO	
Organizace pro složky	
Kód poplatku SIPO	34
Kód poplatku SIPO - vyúčtování	34
Popis hospodářské operace pro fakturaci	fakturace vodné a stočné
Číslo skladu	1 Hlavní sklad
Číslo pracovníka	1 bez rozlišení
Dělení odečtu dle platnosti sazby (A/N)	A
Druh vodoměrů	1 analog
Vlastnictví	1 vlastní
Druh vodoměrů	2 Pausály
Fakturace	
Kód položky počátek	0
Kód položky konec	
Vodoměr na odběrném místě (A/N)?	N
% záloh platební kalendář	100
Výpočet záloh pl.kalendáře podle m3 (A/N)	N
Pořízení záloh v hodnotách s DPH (A/N)	A
Odpočet v m3 pro zrušení spotřeby podružných vodoměrů	0
Koeficient strážkový úhm	0,7000
Aut.změna textu fakturace (A/N)	A
Vodné/Stočné/Vše dle typu sazby	N
Číslo platebního kalendáře	2
Odečítat zálohy u nulového odečtu (A/N)	A
Další údaje	
Splatnost složky	16.4.2016
Zákaz účtování pod minimální odběr	1
Počet splátek dle platebního kalendáře	0
Účtování dle lokality (A/N)	N
Krácení paušálů dle dní (A/N)	A
Fakturace pouze za aktuální období vyúčtování (A/N)	A
Blockování odečtů po vystavení DD (A/N)	A
Řada daňové doklady z příj.záloh	10
Řada daňové faktury	0
Pořadí v cyklu doplňovat dle čp (A/N)?	A
Účtovat odečty s nulovou spotřebou (A/N)	A
Automatická oprava var.symbolu v plat.kalendář (A/N)	N
Implicitní sektor odběrného místa	1
Změna období při fakturaci (A/N)	A
Fakturace dělená dle cyklů (A/N)	N
Automatický výpočet variabilního symbolu (A/N)	N
Forma úhrady pro přeplatky do složek	
Kontrola zdanění záloh (A/N)	A
Řada faktur dle číselníku obcí (A/N)	N
Koeficient spotřeby pro upozornění nad limit	1,00
Vodné (V)/ Stočné (S)/Vše (O)	0
Typ sazby	1
Obec	1
Tisknout platební kalendář s fakturou (A/N)	N
Zobrazit pl.kalendář na fakture od dalšího měsíce (A/N)	N
Bank.účet agregace	1 0389620399
Aktualizace příští revize vodoměru dle montáže (A/N)	A
Cena 1 za složku na poštu do Kč	30,00 5000
Cena 2 za složku na poštu do Kč	40,00 50000
Odpočet podružnosti přímo na odběrném místě (A/N)	A
Řada účetních dokladů pro vzáj.zápočty (TRIADA)	1
Řada účetních dokladů pro DD ze záloh (TRIADA)	30
Výběr účtování skutečnost/pausál vodné (A/N)	N
Výběr účtování skutečnost/pausál stočné (A/N)	N
Implicitní plomba montážní	2023
Implicitní plomba cejchovací	2023
Konstantní symbol pro inkaso záloh	0308
Automatický výpočet paušál/skutečnost (A/N)	N

Obrázek : Parametry pro vyúčtování

Pro správné nastavení číselných řad faktur podle číselníku obcí je nutné nastavit :

- ➔ V parametrech pro vyúčtování údaj „Řada faktur dle číselníku obcí“ na A
- ➔ V číselníku obcí doplníme ke každé obci číselnou řadu faktur, ve které budeme chtít účtovat

Obec	Označení obce	Lokalita	Označení lokality	Ko
1	Rychnov nad Kněžnou	1	Rychnov nad Kněžnou	

Obrázek : Číselník obcí

Nastavení platí pro nově tvořená vytvářená odběrná místa. Číselná řada faktur se automaticky vyplní na odběrném místě. U původních odběrných míst je nutné doplnit číselnou řadu faktur manuálně do pole v odběrném místě.

## Vodoměry – ukládání obrázků

V číselníku vodoměrů můžeme nově ukládat pořízené obrázky vodoměru do karty. Je možné uložit až dva obrázky každého vodoměru.

Číslo vodoměru	Výrobní číslo	Dodavatel	Datum nákupu	Datum ukončení použití	Datum poslední revize	Druh vodoměru	Poznámka	Stav vodoměru
1	05-2823710		18.8.2023	1.8.2023	1.8.2023	1	(Blob)	
3	99-2457713		19.8.2023		1.8.2023	1	(Blob)	
7	99-2514453		9.8.2023		1.8.2023	1	(Blob)	
8	01-2629901		17.8.2023		1.8.2023	1	(Blob)	
10	01-2620881		15.8.2023		1.8.2023	1	(Blob)	
11	97-2343076		12.8.2023		1.8.2023	1	(Blob)	
12	04-2004634		14.8.2023		1.8.2023	1	(Blob)	

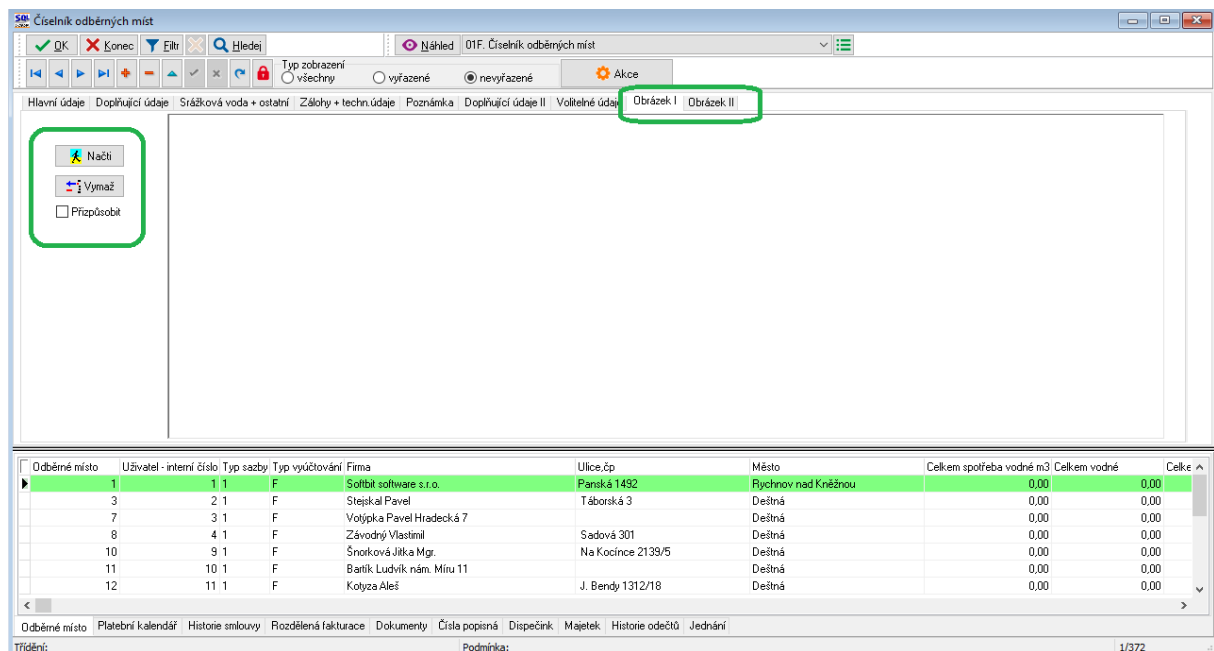
Obrázek : Číselník vodoměrů a ukládání obrázků

## Vodoměry – ukládání plomby

V číselníku vodoměrů program automaticky nově zaznamenává poslední montážní nebo cejchovací plombu z pohybu vodoměru do hlavičky.

## Odběrná místa – ukládání obrázků

Podobně jako tomu je v číselníku vodoměrů, můžeme nově doplňovat obrázky například zapojení vodoměrů na odběrném místě. Ke každému odběrnému místu můžeme ukládat až dva obrázky. Postup je následující. V záložce Obrázek 1 nebo 2 využijeme tlačítko „Načti“ pomocí kterého si vybereme uložený obrázek na disku našeho počítače a tento uložíme přímo do karty odběrného místa. V případě, že obrázek chceme zrušit z odběrného místa, jednoduše stiskneme tlačítko „Vymaž“.



Odběrné místo	Uživatel - interní číslo	Typ sazby	Typ vyúčtování	Firma	Ulice,čp	Město	Celkem spotřeba vodné m3	Celkem vodné	Celke
1	1 1	F	F	Solbit software s.r.o.	Panská 1492	Rychnov nad Kněžnou	0,00	0,00	
3	2 1	F	F	Stejskal Pavel	Táborská 3	Destná	0,00	0,00	
7	3 1	F	F	Vořípka Pavel Hradecká 7		Destná	0,00	0,00	
8	4 1	F	F	Závodný Vlastimil	Sadová 301	Destná	0,00	0,00	
10	9 1	F	F	Šnorková Jitka Mgr.	Na Kocínce 2139/5	Destná	0,00	0,00	
11	10 1	F	F	Barčík Ludvík nám. Míru 11		Destná	0,00	0,00	
12	11 1	F	F	Kotýza Aleš	J. Bědý 1312/18	Destná	0,00	0,00	

Obrázek : Ukládání obrázků k odběrnému místu

## Odběrná místa automatický výběr skutečnost paušál

U odběrných míst, která jsou osazena vodoměrem, ale odběratel má možnost využívání vody z dalšího zdroje (například studny), který není osazen vodoměrem, je možné nastavit automatický výpočet spotřeby podle toho, zda je za dané období větší paušální spotřeba nebo spotřeba podle vodoměru.

Nastavení automatického výpočtu probíhá na základě přepínače „Výběr účtování skutečnost/paušál vodné nebo stočné“ v záložce „Srážková voda + ostatní“ na odběrném místě.



Pokud nechcete u vybraného odběrného místa samostatně zapínač tento přepínač, je možné, aby toto provedl za vás program. V takovém případě je třeba zapnout parametr na A v údaji „Automatický výpočet paušál/skutečnost“ v parametrech pro vyúčtování.

Automatický výpočet paušál/skutečnost na odběrném místě se zapne v tomto případě, když:

### 1. Výpočet paušál/skutečnost vodné

- ➔ Na odběrném místě bude parametr vodné/stočné/vše mít hodnotu V nebo O
- ➔ Bude vyplněno výrobní číslo vodoměru
- ➔ Bude nastaven přepínač automatický výpočet paušálu vodné na A

### 2. Výpočet paušál/skutečnost stočné

- ➔ Na odběrném místě bude parametr vodné/stočné/vše mít hodnotu S nebo O
- ➔ Bude vyplněno výrobní číslo vodoměru
- ➔ Bude nastaven přepínač automatický výpočet paušálu stočné na A

Obrázek : Automatický výpočet paušální nebo skutečné spotřeby podle vodoměru

Číselník odběrných míst

Typ zobrazení: všechny, vyřazené, nevyřazené

Hlavní údaje: Doplnění údaje, Srážková voda + ostatní, Zálahy + techn. údaje, Poznámka, Doplnění údaje II, Volitelné údaje, Obrázek I, Obrázek II

Vypočet srážkové vody

Plocha m2	Odtokový součinitel	Redukovaná plocha m2
Plocha A-1 m2	0	0,900
Plocha A-2 m2	0	0,000
Plocha B m2	0	0,600
Plocha C m2	0	0,400
Plocha D m2	0	0,300
Plocha E m2	0	0,100
Plocha F m2	0	0,050
Plocha m2 celkem	0	0,00

Dlouhodobý srážkový normál: 0,0000  
Redukovaná plocha m<sup>2</sup> srážkový normál: 0,00  
Koeficient srážková voda: 1  
Automatický výpočet (A/N): A  
Mety krychlové pro srážkovou vodu za rok: 0

Bankovní účet uživatele + způsob úhrady

Způsob úhrady nedoplatek: přeplatek  
Katastrální území: [výběr]

Zasílat elektronické doklady (A/N): N  
Typ zdroje vody: [výběr]  
Typ vyúčtování (F.S): F  
Blokace fakturace (A/N): N

Obsahy látek v dodávané vodě

Dusičnan	Vápník	Hořčík	Údaje smlouva
0,00	0,00	0,00	Minimální tlak vody: 0
0,00	0,00	0,00	Maximální tlak vody: 0
0,00	0,00	0,00	Počet trvale přihlášených osob: 0

% slevy: 0,00 / paušál / pevná složka - vodné: 0,00, 0,00, 0,00  
% sleva / paušál / pevná složka - stočné: 0,00, 0,00, 0,00

Výběr účtování skutečnost/paušál  
Výběr účtování skutečnost/paušál vodné (A/N): N  
Výběr účtování skutečnost/paušál stočné (A/N): N

Aktuální cena m3 vodné Kč: 100,00  
Aktuální cena m3 stočné Kč: 50,00  
Aktuální pevná složka vodné Kč: 0,00  
Aktuální pevná složka stočné Kč: 0,00

Ukončení odběru (A/N): N  
Datum ukončení odběru: [výběr]  
Důvod ukončení odečtu: [výběr]

Odběrné místo	Uživatel - interní číslo	Typ sazby	Typ vyúčtování	Firma	Ulice,čp	Město	Celkem spotřeba vodné m3	Celkem vodné	Celke
1	1	1	F	Softbit software s.r.o.	Panská 1492	Rychnov nad Kněžnou	0,00	0,00	0,00
3	2	1	F	Stejskal Pavel	Táborská 3	Dešná	0,00	0,00	0,00
7	3	1	F	Votýpka Pavel Hradecká 7		Dešná	0,00	0,00	0,00
8	4	1	F	Závodný Vlastimil	Sadová 301	Dešná	0,00	0,00	0,00
10	9	1	F	Šnoková Jitka Mgr.	Na Kocince 2139/5	Dešná	0,00	0,00	0,00
11	10	1	F	Barčík Ludvík nám. Míru 11		Dešná	0,00	0,00	0,00
12	11	1	F	Kotýza Aleš	J. Bendy 1312/18	Dešná	0,00	0,00	0,00

Odběrné místo: 1, Plátní kalendář, Historie smlouvy, Rozdělení fakturace, Dokumenty, Čísla popisná, Dispečink, Majetek, Historie odečtů, Jednání

Třídění: Podmínka: 1/372

Obrázek : Odběrná místa s automatickým výběrem paušál/skutečnost

Číselník odběrných míst

Typ zobrazení: všechny, vyřazené, nevyřazené

Hlavní údaje: Doplnění údaje, Srážková voda + ostatní, Zálahy + techn. údaje, Poznámka, Doplnění údaje II, Volitelné údaje, Obrázek I, Obrázek II

Výrobní číslo vodoměru + číslo: 05-2823710

Typ sazby a složky vyúčtování - smlouva: Typ sazby 1, Dešná

Typ odběru (M,C,R,P): p

Účtovat skuteč. vodné/stočné/vše (V,S,D): 0  
Hlásič odečet(A/N): N, Typ paušál: 1  
Počet připojených osob: 2  
Hodnota m3 paušál vodné: N, 0,00  
Hodnota m3 paušál stočné: A, 72,00

Pevná složka vodné (A/N): N, stočné (A/N): N  
Smlouva: A, 1  
Platnost smlouvy: 18.8.2023  
Sektor: 1, obyvatele  
Hlavní odběrné místo: N  
Odpočet spotřeby podružných jen u hlavního OM: N

Platební kalendář - zálahy  
Variabilní symbol: 1  
Číslo platebního kalendáře: 1, čtvrtletní platební kalendář, Minim. zálaha  
Splátka vodné období Kč: 0,00, m3, 0,00, Kč, 0,00  
Splátka stočné období Kč: 0,00, m3, 0,00, Kč, 0,00  
Splátka celkem období Kč: 0,00, m3, 0,00, Kč, 0,00  
Platební kalendář (A/N): N, nad10 tis. Kč (A/N): N  
Forma úhrady zálaha: [výběr]  
Hlavní odběrné místo agregace: N  
Vyúčtování do min. období (A/N): N, Fixní zálaha (A/N): N, Inkaso (A/N): N  
Kód SIPO: [výběr], (A/N): N, Kód poplatku: [výběr]  
Kontaktní údaje: Telefon z kontaktů, Jméno z kontaktů, Email z kontaktů, Bankovní účet

Odběrné místo	Uživatel - interní číslo	Typ sazby	Typ vyúčtování	Firma	Ulice,čp	Město	Celkem spotřeba vodné m3	Celkem vodné	Celke
1	1	1	F	Softbit software s.r.o.	Panská 1492	Rychnov nad Kněžnou	0,00	0,00	0,00
3	2	1	F	Stejskal Pavel	Táborská 3	Dešná	0,00	0,00	0,00
7	3	1	F	Votýpka Pavel Hradecká 7		Dešná	0,00	0,00	0,00
8	4	1	F	Závodný Vlastimil	Sadová 301	Dešná	0,00	0,00	0,00
10	9	1	F	Šnoková Jitka Mgr.	Na Kocince 2139/5	Dešná	0,00	0,00	0,00
11	10	1	F	Barčík Ludvík nám. Míru 11		Dešná	0,00	0,00	0,00
12	11	1	F	Kotýza Aleš	J. Bendy 1312/18	Dešná	0,00	0,00	0,00

Odběrné místo: 1, Plátní kalendář, Historie smlouvy, Rozdělení fakturace, Dokumenty, Čísla popisná, Dispečink, Majetek, Historie odečtů, Jednání

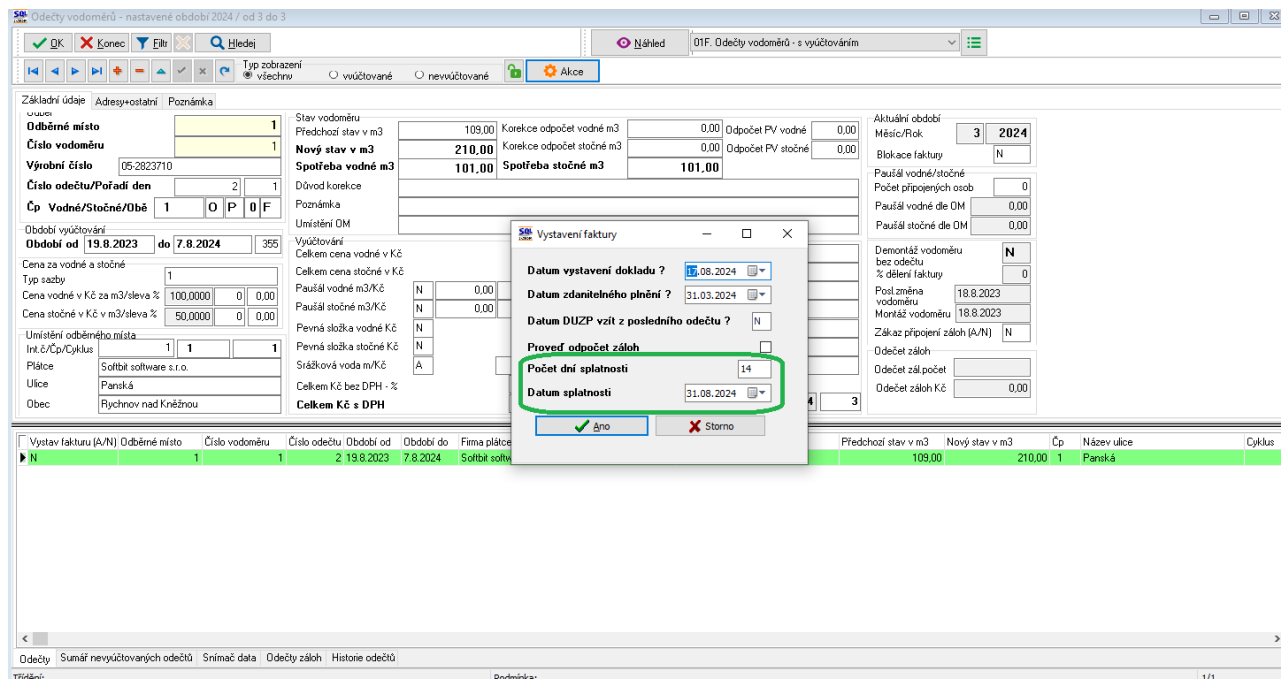
Třídění: Podmínka: 1/372

Obrázek : Odběrná místa – nastavení pro automatické účtování paušál/skutečnost



## Odečty vodoměrů – fakturace

Při fakturaci z odečtů vodoměrů v nové verzi program nabízí možnost změny data splatnosti ihned při vystavení faktury.

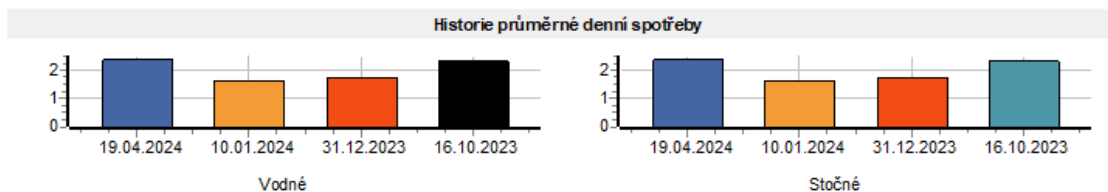


Obrázek : Odečty vodoměrů – změna data splatnosti při fakturaci

## Faktury – nové tiskopisy se spotřebou minulá období pomocí grafu

Ve formulářích faktur za vodné/stočné jsou v sekci Provedené odečty měřidel přidány grafy průměrné denní spotřeby v posledních 4 odečtech, a to zvláště pro vodné a stočné. Průměrná denní spotřeba počítá i s paušály.

Provedené odečty měřidel										
Období odečtu	Měřidlo	Počáteční	Koncový	Spotřeba	K o r e k c e				Délka	Poznámka
					h l a v n í v o d n é	h l a v n í s t o č n é	p o d r u ž n ý v o d n é	p o d r u ž n ý s t o č n é		
17.10.2023 31.12.2023	66383	2 183,00	2 314,00	131,00					76 dní	upraveno :
01.01.2024 10.01.2024	66383	2 314,00	2 330,00	16,00					10 dní	



Rozpis vyúčtování za služby									
Služba	Období od	Období do	Množství	MJ	Cena za MJ	Základ DPH	Částka DPH	% DPH	Celkem s DPH
vodné	17.10.2023	31.12.2023	131,00	m3	34,25	4 486,75	538,41	12	5 025,16
stočné	17.10.2023	31.12.2023	131,00	m3	35,59	4 662,29	559,47	12	5 221,76
vodné	01.01.2024	10.01.2024	16,00	m3	34,25	548,00	65,76	12	613,76
stočné	01.01.2024	10.01.2024	16,00	m3	35,59	569,44	68,33	12	637,77
<b>CELKEM ODBĚRNÉ MÍSTO 111340</b>						<b>10 266,48</b>	<b>1 231,97</b>		<b>11 498,45</b>
<b>CELKEM VYÚČTOVÁNÍ ZA SLUŽBY</b>						<b>10 266,48</b>	<b>1 231,97</b>		<b>11 498,45</b>

Obrázek : Tiskopis vydané faktury s graficky zobrazenou průměrnou spotřebou minulé období

## Platební kalendář – přepočítání saldo platební kalendář

Při přepočtu salda platebního kalendáře (nabídka Vodné a stočné, Akce) se k zaplaceným splátkám doplňuje skutečné datum platby dané splátky na rozdíl od posledního data platby v předchozí verzi. U prvního zvolení přepočtu platebního kalendáře program přepočítá i data plateb na již připojených platbách v předpisech platebního kalendáře.

## Munis - Export platebního kalendáře do zálohových faktur

Uživatelé účetního software Munis mohou od současné verze software AQUARIUS přenášet do účetnictví rovněž předpisy platebního kalendáře pro úhrady záloh na vodné a stočné.

Variabilní symbol	Odběrné místo	Rok	Měsíc	Datum předpis úhrady	Datum vystavení	Datum úhrady	Celkem vodné Kč	Celkem stočné Kč	Základ dph Kč	% dph	Dph Kč	Zaokrouhlení Kč	Celkem část
1	1	2024	1	31.1.2024	1.1.2024		892,86	0,00	892,86	12	107,14	0,00	
1	1	2024	4	30.4.2024	1.4.2024		892,86	0,00	892,86	12	107,14	0,00	
1	1	2024	7	30.9.2024	18.8.2024		892,86	0,00	892,86	12	107,14	0,00	
1	1	2024	10	31.12.2024	18.8.2024		892,86	0,00	892,86	12	107,14	0,00	

Obrázek : Přehledy platebního kalendáře

Přenosy předpisů platebního kalendáře se přenášejí pomocí funkce „Vystavení zálohových faktur do IS Munis“ v nabídce „Akce“ ve formuláři „Přehledy platebního kalendáře“.

Obrázek : Vystavení zálohových faktur do IS Munis z předpisů platebního kalendáře



**Vystav zálohové faktury do Munisu**

Zadej číselnou řadu faktury: 9 / odberatelske zalohy

Zadej zdanitelné plnění: 18.8.2024 Od období (měsíc,rok): 8 2024

Procento DPH: 12

Ano Storno

Obrázek : Vystavení zálohových faktur z předpisů platebního kalendáře

**Vydané faktury - zálohové - nastavené období 2024 / od 8 do 8 / řady faktur od 0 do 9999**

Číslo řady faktury: 9 / odberatelske zalohy

Číslo faktury P: 2400001

Variabilní symbol: 92400001

Období fakturace: Datum vystavení 18.08.2024, Datum splatnosti 18.08.2024

Období zálohy: Rok zálohy 2024

Čelkem Kč: 4 000,00

Zaplacena Kč: 0,00

Informační rekapitulace dph v Kč: 428,57

Číslo řady faktury	Číslo faktury	Variabilní symbol	Firma	Město	Datum vysta
9	2400001	92400001	Softbit software s.r.o.	Rychnov nad Kněžnou	18.08.2024

Obrázek : Vystavené zálohové faktury z předpisů platebního kalendáře

## Munis – Komunikační rozhraní pro přenos vystavených faktur

V nové verzi AQUARIUS je vyvinuta vazba přenosu vystavených daňových faktur do aplikace Fakturace+ v rámci informačního systému Munis. Podrobnější informace jsou obsaženy v samostatném manuálu, který je součástí samostatného modulu pro export faktur do IS Munis.

## Můj vodoměr

Do formuláře je přidána dolní záložka *Data pro smlouvy*. Do tohoto místa mohou přecházet údaje, které zadá uživatel programu Můj vodoměr. Pro zprovoznění služby kontaktujte naši firmu. Z řádku ve formuláři lze přes tlačítko *Odběrné místo* přejít do seznamu odběrných míst.

The screenshot shows the 'Můj vodoměr' application window. At the top, there are navigation buttons (OK, Konec, Filt, Hledej) and a search bar. Below that is a filter section with radio buttons for 'nepotvrzené', 'potvrzené', and 'všechny', and a button labeled 'Odběrné místo'. The main area contains a table with the following columns: Potvrzeno (A/N), Uživatel firma, Číslo OM, Ulice, Č.p./č.e., Obec, Datum, Počet připojených osob, Mail, Bank. účet, Banka, Poznámka, Datum narození, Vodné/Stočné/Obo. Below the table is a navigation bar with buttons for 'Odečty', 'Uživatelé', 'Uživatelé - odběratelé', 'Texty mailů', 'Časová okna', 'Uživatelé - OM', 'Požadavky uživatele', 'Požadavky všechny', 'Požadavky - příjemci úroku', and 'Data pro smlouvy'. At the bottom, there are fields for 'Třídění:' and 'Podmínka:'.

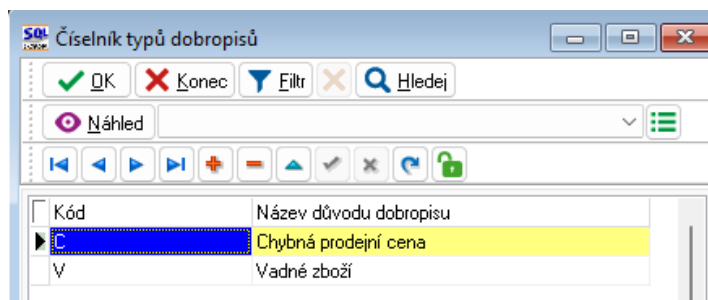
Na záložku *Uživatelé* bylo přidáno tlačítko *Adresář* pro odkok do propojených odběratelů k danému uživatelskému účtu.

The screenshot shows a detailed view of a user account in the 'Můj vodoměr' application. The top part contains fields for 'E-mail' (zareckym@seznam.cz), 'Odběratel' (MOND spol. s r.o., Vychlického 642, Týniště nad Otlicí / C25), and 'Aktivní' (1 (1-Ano/0-Ne)). Below these are statistics for 'Počet stejných kontaktů' (1), 'Počet napárovaných kontaktů' (1), and 'Rozdíl v počtu kontaktů' (0). A table below shows a list of contacts with columns for 'E-mail', 'Aktivní', 'Poslední změna', 'Spárováno (A/N)', 'Počet stejných kontaktů', 'Počet napárovaných kontaktů', 'Rozdíl v počtu kontaktů', and 'Odběratel'. A button labeled 'Adresář' is highlighted with a red box in the top right corner of the form area.

## Vydané faktury

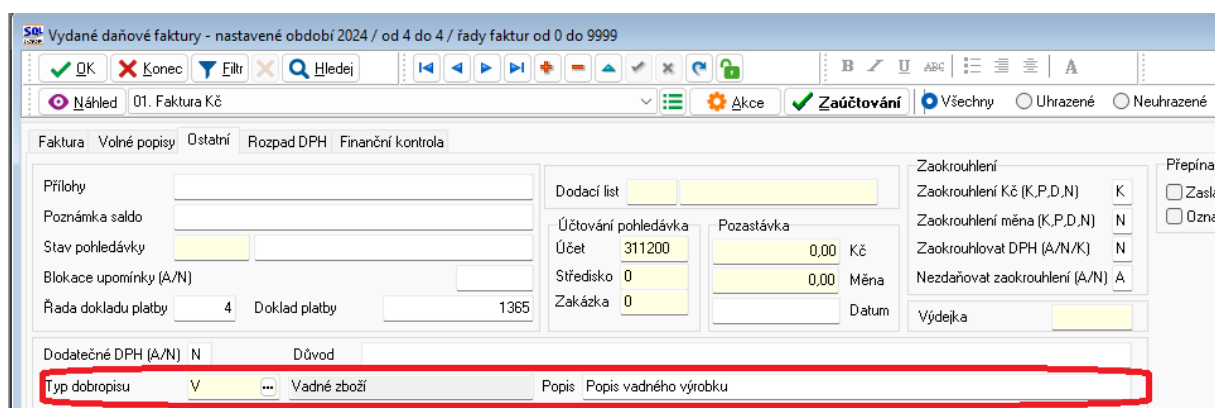
### Typů dobropisů

V systému nyní existuje nový číselník typů dobropisů. Zde si můžete nastavit libovolné typy dobropisů. Funkčnost je hlavně pro případy, kdy účetní chtějí vědět důvody vystavení dobropisů. Tedy uživatelé, kteří vystavují prvotní doklady tento důvod zapíšou a následně účetní již mohou kontrolovat důvody a dle toho dělat nápravy, aby se důvody vystavení dobropisů minimalizovali.



Obrázek: Číselník typů dobropisů

Následně je možné v daňových fakturách nebo prodejních dokladech označit doklad tímto typem a přidanou poznámkou.



Obrázek: Nastavení typu dobropisu na vystavené faktuře

Následně existuje v menu Vydané faktury / Výstupy / Kniha / Daňové / Kniha daňové nová tisková sestava „D1. Soupis dobropisů“, kterou si můžete vytisknout.

### Prodloužení položek textu v řádcích faktury a dodacího listu

V položkách fakturace je nyní u položky fakturace možno zadávat místo 60 znaků nově 100 znaků.

### Kniha vydaných faktur – sestavy elektronicky odeslaných faktur

V knize faktur je nový výstup elektronicky odeslaných faktur z SQL ekonomu. V případě, že používáte přímý export do mailu z SQL ekonomu, pak v této sestavě uvidíte, jaké faktury, kdy



a komu byly odeslány. Položka mailové adresy bude vyplněna jen v případě, kdy budou mailové adresy zadány v SQL ekonomu v adresáři. Pokud mailovou adresu doplňujete až v mailovém softwaru, pak toto systém již nemůže zjistit.

### Vytvoření obráceného dokladu k vydané faktuře

V případě vystavení obráceného dokladu k vytvořené faktuře nyní systém nastaví přepínač, že se jedná o opravný daňový doklad v případě, že celková částka faktury bude záporná a zároveň alespoň jedna sazba DPH bude také záporná. V případě, že nebude splněna tato podmínka nový doklad nebude označen jako opravný daňový doklad a pokud se o něj jedná musíte si tento přepínač nastavit sami. V předchozích verzích tento přepínač byl vždy vypnut a museli jste ho nastavovat

### Instruktažní videa na firemním kanále Youtube

Na našem Youtube kanále je v případě potřeby možné zhlédnout videa týkající různých funkcionalit v ERP SQL Ekonom. Po kliknutí na ikonu níže budete na tento kanál přesměrováni:



## Závěr

Tím je výčet změn v nové verzi vyčerpán. Novou verzi si můžete sami stáhnout a instalovat ze zákaznického portálu naší společnosti nebo Vám ji rádi na požádání odborně nainstalujeme. **Uživatelé, kteří mají specifické úpravy od naší společnosti, žádáme o konzultaci k instalaci nové verze s pracovníkem naší společnosti, který o Vás pečuje.**

**Přejeme Vám příjemnou práci s programem.**



**Váš tým společnosti Softbit software s.r.o.**

Softbit Software, s.r.o.

Nad Dubinkou 1634

516 01 Rychnov nad Kněžnou

Tel.: 494 532 202, 736 753 735, 603 449 244

e-mail: [softbit@softbit.cz](mailto:softbit@softbit.cz)

[www.softbit.cz](http://www.softbit.cz)



## Tým společnosti SOFTbit software

**Simona URBANOVÁ**

tel.: 736 753 733

- ekonomka
- metodická konzultantka informačních systémů



**Tomáš URBAN**

tel.: 603 449 244

- ředitel společnosti
- programátor účetnictví
- metodický konzultant informačních systémů

**Bc. Radek BERÁNEK**

tel.: 736 753 734

- všeobecný programátor
- konzultant Vema HR
- metodický konzultant informačních systémů



**Ing. Jeroným HOLÝ**

tel.: 736 159 010

- programátor majetek, výroba, jídelna
- metodický konzultant informačních systémů



**Ing. Radim HOLÝ**

tel.: 604 632 774

- programátor sklady, prodej, odbyt
- metodický konzultant informačních systémů



**Ing. David URBAN**

tel.: 731 490 671

- všeobecný programátor
- programátor webových aplikací



**David SMEJKAL**

tel.: 603 365 779

- hardware
- konzultant Vema HR, mzdy
- metodický konzultant informačních systémů



*Vaše spokojenost je pro nás tou největší odměnou*